

FORLUX

PROFESJONALNE ŚRODKI CZYSTOŚCI



CHEMIA • RĘCZNIKI • SYSTEMY DOZOWANIA • AKCESORIA

Prezentujemy Państwu katalog profesjonalnych środków czystości Forlux.

Szeroka gama produktów umożliwi kompleksowe sprzątanie i utrzymanie czystości w wielu rodzajach obiektów, np.:



Gwarantujemy produkty najwyższej jakości – skuteczne i wydajne.

Proponujemy atrakcyjne warunki współpracy.

Zapewniamy bezpłatne szkolenia produktowe dla pracowników, know-how, wspólne prezentacje produktowe u potencjalnych klientów i materiały marketingowe.

Stale rozbudowujemy naszą ofertę, więc gama produktów ulega modyfikacji, zmianie może ulec także wygląd etykiet i ilość opakowań produktów w opakowaniu zbiorczym.

Dodatkowe informacje na temat produktów Forlux, filmy instruktażowe, karty charakterystyki, informacje o nowościach i promocjach znajdziecie Państwo u naszych Dystrybutorów i Partnerów Handlowych oraz na stronie:

www.forlux.pl

ZAPRASZAMY DO WSPÓŁPRACY

OZNACZENIE PRODUKTÓW

ZASADY OZNACZANIA PRODUKTÓW

Przeznaczenie

- M – meble
- N – naczynia
- O – odświeżacze
- P – podłoga, powierzchnie
- R – ręce
- S – sanitariaty
- U – uniwersalny
- W – wykładziny, dywany
- Z – powierzchnie zmywalne (blaty, szyby i glazura)

PC 208

Częstotliwość mycia

- C – mycie codzienne
- G – mycie gruntowe
- K – krem
- O – odladzanie
- P – pielęgnacja

Pojemność opakowania

- 0 – 0,25L / 0,5L / 0,75L
- 1 – 1L
- 2 – 2L
- 5 – 5L

Wartość pH

PC 08

pH 8

MYCIE I PIELĘGNACJA PODŁÓG

Zastosowanie

Preparat Forlux PC 08 przeznaczony jest do ręcznego mycia i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg, również zabezpieczonych akrylami, na przykład Forlux PP 08, z wyjątkiem wykładzin dywanowych. Czyści dokładnie, jednocześnie dzięki zawartości związków pielęgnujących pozostawia delikatną warstwę ochronną nadając mytym powierzchniom idealny połysk.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / z dozownikiem / PCD 008 / 38 szt.

1 L / PC 108 / 14 szt.

2 L / PC 208 / 6 szt.

5 L / PC 508 / 3 szt.

Koncentrat



PC 09

pH 9

MASZYNOWE MYCIE I PIELĘGNACJA PODŁÓG

Zastosowanie

Preparat Forlux PC 09 przeznaczony jest do codziennego maszynowego mycia i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg, również zabezpieczonych akrylami, na przykład takimi jak Forlux PP 08, z wyjątkiem wykładzin dywanowych i podłóg z surowego drewna. Czyści dokładnie, jednocześnie dzięki zawartości związków pielęgnujących pozostawia delikatną warstwę ochronną, nadając mytym powierzchniom idealny połysk i przyjemny zapach.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / PC 509 / 3 szt.

200 L / PC 2009 / 1 szt.

Koncentrat



PC 10

pH 10

SILNIE ZABRUDZONE POWIERZCHNIE

Zastosowanie

Forlux PC 10 LEMON służy do codziennego mycia wszystkich zmywalnych powierzchni i przedmiotów takich jak: podłogi, schody, szafki, parapety, kafelki i urządzenia kuchenne. Czyści dokładnie chroniąc zarazem myte powierzchnie. Posiada długotrwały cytrynowy zapach dający uczucie świeżości w mytych pomieszczeniach. Zawarte w preparacie olejki eteryczne owoców cytrusowych działają odstrasżająco na insekty, co ma szczególne znaczenie w przypadku sklepów z żywnością, kuchni oraz zakładów przetwórstwa spożywczego.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / z dozownikiem / PCD 010 / 38 szt.

1 L / PC 110 / 14 szt.

2 L / PC 210 / 6 szt.

5 L / PC 510 / 3 szt.

Koncentrat



PG 14

pH 14

GRUNTOWNE MYCIE

Zastosowanie

Preparat Forlux Forte PG 14 przeznaczony jest do gruntownego mycia powierzchni maszyną szorującą, odpornych na środki zasadowe, jak i do mycia ręcznego za pomocą mopa. Skutecznie usuwa z powierzchni zestarały brud, tłuszcze oraz gumowe ślady po wózkach i butach. Forlux PG 14 doskonale nadaje się do usuwania wszelkich zniszczonych powłok ochronnych, na przykład Forlux PP 08. Może być stosowany także do utrzymania czystości w placówkach służby zdrowia oraz zakładach przemysłu spożywczego i gastronomii. Produkt uzyskał Atest Państwowego Zakładu Higieny H-HZ-6071-0050/2016/A.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / z dozownikiem / PGD 014 / 38 szt.

1 L / PG 114 / 14 szt.

2 L / PG 214 / 6 szt.

5 L / PG 514 / 3 szt.

200 L / PG 2014 / 1 szt.

Koncentrat



FORLUX CITRUS

PCC pH 10 / PCO, PCG i PCK pH 07

CODZIENNE MYCIE I PIELĘGNACJA

Zastosowanie

Płyny Forlux Citrus są uniwersalnymi płynami przeznaczonymi do codziennego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych. Doskonale sprawdzają się do mycia podłóg, czyszczenia szafek, parapetów, glazury oraz zewnętrznych elementów urządzeń kuchennych. Czyszczą dokładnie pozostawiając długotrwały zapach dający uczucie świeżości w mytych pomieszczeniach. W ofercie cztery nuty zapachowe:

Forlux PCC 10 – zapach cytryny

Forlux PCG 07 – zapach owocowej gumy balonowej

Forlux PCK 07 – zapach leśnej konwalii

Forlux PCO 10 – zapach owoców lasu

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PCC 110 / 14 szt.

5 L / PCC 510 / 3 szt.

1 L / PCG 107 / 14 szt.

5 L / PCG 507 / 3 szt.

1 L / PCK 107 / 14 szt.

5 L / PCK 507 / 3 szt.

1 L / PCO 107 / 14 szt.

5 L / PCO 507 / 3 szt.

Koncentrat



ZCN 07

pH 7



MASZYNOWE MYCIE PODŁÓG BŁYSZCZĄCYCH

Zastosowanie

Preparat Forlux ZCN 07 przeznaczony jest do codziennego maszynowego mycia podłóg błyszczących. Czyści dokładnie nadając mytym powierzchniom idealny połysk i przyjemny zapach. Dzięki zawartości alkoholu szybko odparowuje z powierzchni, co przyspiesza możliwość ponownego użytkowania powierzchni zaraz po zakończeniu sprzątania.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / ZCN 507 / 3 szt.

Koncentrat

PD 09

pH 9



CODZIENNE MYCIE PODŁÓG DREWNIANYCH

Zastosowanie

Koncentrat na bazie oleju z pomarańczy przeznaczony do mycia wszystkich wodoodpornych powierzchni zmywalnych. Doskonale nadaje się do zabezpieczonych podłóg drewnianych, paneli podłogowych oraz wykładzin PCV. Bez trudu usuwa tłuszcz, ślady po ołówku, mazaku i długopisie. Nie pozostawia smug. Pozostawia przyjemny, długo utrzymujący się zapach świeżej pomarańczy.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PD 109 / 14 szt.

5 L / PD 509 / 3 szt.

Koncentrat

PGK 14

pH 14



MYCIE KOSTKI BRUKOWEJ I ELEWACJI

Zastosowanie

Niskopieniący preparat do mycia i okresowego doczyszczania kostki brukowej. Doskonale sprawdza się na kostce brukowej, płytach chodnikowych, posadzkach magazynowych z gresu i betonu, parkingach i podjazdach na stacjach benzynowych. Zalecany do stosowania w miejscach narażonych na zanieczyszczenia smarem, olejem oraz śladami gumy i opon. Doskonałym uzupełnieniem dla preparatu PGK 14 jest preparat impregnujący doczyszczoną kostkę brukową - Impregnat Forlux PGI 08.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze:

1 L / PGK 114 / 14 szt.

5 L / PGK 514 / 3 szt.

Koncentrat

WN 11

pH 11



EKSTRAKCYJNE PRANIE WYKŁADZIN

Zastosowanie

Niskopieniący preparat Forlux WN 11 przeznaczony jest do czyszczenia wszelkich dywanów i wykładzin tekstylnych. Produkt szybko i skutecznie usuwa różnego rodzaju plamy i zabrudzenia z czyszczonych powierzchni. Zawiera składniki neutralizujące przykre zapachy. Nadaje się do wszystkich typów urządzeń czyszczących metodą ekstrakcyjną (niskopieniącą).

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / WN 511 / 3 szt.

Koncentrat

WW 07

pH 7



PIANOWE PRANIE WYKŁADZIN

Zastosowanie

Wysokopieniący preparat Forlux WW 07 przeznaczony jest do prania ręcznego oraz maszynowego dywanów i wykładzin tekstylnych. Produkt posiada właściwości czyszczące i ożywiające kolory. Po wchłonięciu brudu i wyschnięciu kruszy się w drobne kryształki, dzięki czemu jest łatwy do odkurzenia. Osadzająca się na włóknach niewielka ilość polimeru impregnuje je, chroniąc i zwiększając ich odporność na ponowne zabrudzenie. Zaleca się czyszczenie preparatem WW 07 nowych wykładzin i dywanów, dzięki temu zwiększa się ich ochronę oraz wydłuża intensywność kolorystyczną.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1L / WW107 / 14 szt.

5 L / WW 507 / 3 szt.

Koncentrat

PO 10

pH 10



ODLADZANIE SCHODÓW I CHODNIKÓW

Zastosowanie

Preparat w postaci granulatu, ułatwiający oczyszczanie powierzchni z lodu i ubitego śniegu. Jest skuteczny nawet przy temperaturze do -20°C. W odróżnieniu od soli nie roztopia lodu, ale powoduje jego pęknięcie, a w efekcie kruszenie, co ułatwia usunięcie go z chodników, parkingów, podjazdów stacji paliw, placów zakładowych, platform spedycyjnych, wejść do szkół i sklepów. Ice Killer pakowany jest w szczelne wiaderka 10 i 15 kg, które zabezpieczają substancję przed zawilgoceniem. Prostokątny kształt wiaderka, w odróżnieniu od wiader okrągłych, zwiększa wygodę ustawiania, przenoszenie oraz umożliwia lepsze wykorzystanie szpadla do dozowania. Po wykorzystaniu Ice Killera wiaderko może jeszcze długo służyć do innych celów gospodarczych.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Waga / symbol / op. zbiorcze

10 kg / PO 1010 / 1 szt. – wiaderko

15 kg / PO 1510 / 1 szt. – wiaderko

Gotowy do użycia

PWW 01

pH 1

USUWANIE OSADÓW WAPIENNYCH

Zastosowanie

Forlux PWW 01 jest środkiem na bazie kwasów przeznaczony do czyszczenia zabrudzeń z kostki brukowej oraz ze wszystkich utwardzonych powierzchni betonowych oraz ścian, szkła, dachówek i elementów stalowych. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia, uwytłaniając strukturę powierzchni.

Do usuwania wykwitów wapiennych z kostki brukowej, resztek zaprawy, betonu i nalotów cementowych, pozostałości betonowych z form plastikowych i betoniarek oraz do czyszczenia powierzchni przed renowacją i impregnacją.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PWW 101 / 14 szt.

5 L / PWW 501 / 3 szt.

Koncentrat



PG 10

pH 10,5

USUWANIE WARSTW POLIMEROWYCH

Zastosowanie

Preparat Forlux PG 10 przeznaczony jest do gruntownego czyszczenia i usuwania starych powłok woskowych, emulsyjnych i polimerowych, na przykład takich jak Forlux PP 08, z podłóg PCV, malowanych i lakierowanych, z posadzek z lastrico, marmuru, kamienia i gresu. Nadaje się zarówno do czyszczenia ręcznego, jak i maszynowego. Doskonale sprawdza się przy takich wykładzinach podłogowych jak np. linoleum.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PG 110 / 14 szt.

5 L / PG 510 / 3 szt.

Koncentrat



PGI 08

pH 8

IMPREGNACJA ŚCIAN I PODŁÓG

Zastosowanie

Preparat impregnujący do zabezpieczania ścian i podłóg, chroni zabezpieczone powierzchnie przed wnikaniem wody i oleju oraz plam w posadzki wykonane z betonu, płytek ceramicznych, płytek kamionkowych i gresowych oraz podłóg mineralnych, na zewnątrz i wewnątrz obiektów. Doskonale zabezpiecza posadzki i ściany wykonane z chłonnego kamienia naturalnego i sztucznego. Zabezpieczone tym impregnatem powierzchnie nie zmieniają oryginalnego koloru i łatwo jest utrzymać je w czystości. Impregnat posiada neutralny zapach. Do codziennej pielęgnacji powierzchni zabezpieczonych PGI 08 zaleca się stosowanie środka o neutralnym pH, na przykład Forlux ZC 07.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PGI 108 / 14 szt.

5 L / PGI 508 / 3 szt.

Gotowy do użycia



PP 08

pH 8

WYSOKOPOLYSKOWA POWŁOKA DO PODŁÓG

Zastosowanie

PP 08 jest polimerem przeznaczonym do zabezpieczania różnych typów podłóg, np.: winylowych (PCV), linoleum, paneli podłogowych. Powłoka odporna jest na środki dezynfekujące, posiada właściwości antypoślizgowe oraz doskonale wyrównuje wszelkie nierówności podłoża. Bardzo dobrze poleguje się, dzięki czemu łatwo można usunąć wszelkie ślady związane z eksploatacją podłogi. Przed nałożeniem na podłogę preparatu PP 08 konieczne jest gruntowne doczyszczenie jej, najlepiej przeznaczonym do tego środkiem Forlux PG 14. Do codziennej pielęgnacji podłogi zabezpieczonej polimerem PP 08 zaleca się stosowanie preparatu Forlux ZC 07.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PP 108 / 14 szt.

5 L / PP 508 / 3 szt.

Gotowy do użycia



PP 09

pH 8,6-9,6

POWŁOKA ZABEZPIECZAJĄCA DO PODŁÓG

Zastosowanie

Powłoka PP 09 jest produktem zapewniającym wysoką trwałość i piękny połysk posadzek twardej. Posiada doskonałe właściwości wyrównujące. Powłoka jest odporna na środki dezynfekujące i posiada właściwości antypoślizgowe. Forlux PP 09 można stosować do wszystkich rodzajów podłóg twardej: marmur, płytki, lastrico, beton zatarty itp. Powłoka ochronna ułatwia mycie podłóg i utrzymanie czystości. Przed nałożeniem na podłogę preparatu PP 08 konieczne jest gruntowne doczyszczenie jej, najlepiej przeznaczonym do tego środkiem Forlux PG 14. Do codziennej pielęgnacji podłogi zabezpieczonej polimerem PP 8 zaleca się stosowanie preparatu Forlux ZC 07.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / PP 509 / 3 szt.

Gotowy do użycia



PPI 08

pH 8

USZCZELNIANIE RÓŻNEGO RODZAJU PODŁÓG

Zastosowanie

Wysokiej jakości polimer zabezpieczająco-impregnujący do wszelkich rodzajów podłóg. Po wyschnięciu tworzy trwałą, bezbarwną powłokę o wysokim połysku. Całkowicie uszczelnia posadzkę. Stosowany jest do zabezpieczania porowatych, twardej, wodoodpornych podłóg, np.: z kamienia sztucznego, marmuru, lastrico, płytek kamiennych, cementowych, betonowych, cegły, żywicznych, tarketu itp. Posiada właściwości antypoślizgowe i jest odporny na środki dezynfekujące. Zaleca się nakładanie PPI 08 przed zastosowaniem polimerów PP 08 lub PP 09. Ze względu na różnorodność podłóg - przed zabezpieczeniem całej powierzchni zaleca się wykonanie próby przyczepności.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / PPI 508 / 3 szt.

Gotowy do użycia



PPO 08

pH 8



ODNAWIANIE WARSTW POLIMEROWYCH

Zastosowanie

Płyn odnawiający powłoki polimerowe zabezpieczające podłogi, takie jak PP 08 i PP 09. Przywraca połysk oraz naprawia uszkodzenia powłok w miejscach o dużym natężeniu ruchu. W przypadku pielęgnacji i regularnego odnawiania powierzchni zabezpieczonych, używać maszyny polerującej o prędkości minimum 1200 obr/min.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PPO 108 / 14 szt.

Gotowy do użycia

PBC 02

pH 2



ZABEZPIECZANIE ANTYPOŚLIŻGOWE PODŁÓG CERAMICZNYCH

Zastosowanie

Preparat przeznaczony jest do samodzielnego zabezpieczenia antypoślizgowego śliskich powierzchni wykonanych z płytek ceramicznych gładkich i polerowanych, gresowych, terakoty oraz klinieru, zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz budynków, na starych i nowych powierzchniach. Po użyciu zgodnie z instrukcją, powierzchnia spełnia wymogi bezpieczeństwa według norm niemieckich DIN 51130 i GUV-R181 oraz polskiej normy PN-EN13036-4. Preparat hydrofobizujący posiada działanie antypoślizgowe nie wpływając na zmianę estetyki zabezpieczonej powierzchni. Do zabezpieczania antypoślizgowego granitu stosować produkt FORLUX PBG 02.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PBC 102 / 14 szt.

5 L / PBC 502 / 3 szt.

Gotowy do użycia

PBG 02

pH 2



ZABEZPIECZANIE ANTYPOŚLIŻGOWE PODŁÓG GRANITOWYCH

Zastosowanie

Preparat przeznaczony jest do samodzielnego zabezpieczenia antypoślizgowego śliskich powierzchni wykonanych z granitu, gnejsu, zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz budynków, na starych i nowych powierzchniach. Po użyciu zgodnie z instrukcją, powierzchnia spełnia wymogi bezpieczeństwa według polskiej normy PN-EN13036-4 oraz norm niemieckich DIN 51130 i GUV-R181. Preparat hydrofobizujący posiada działanie antypoślizgowe na gładkich i polerowanych powierzchniach nie wpływając na zmianę ich estetyki. Do zabezpieczania antypoślizgowego ceramiki stosować produkt FORLUX PBC 02.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / PBG 102 / 14 szt.

5 L / PBG 502 / 3 szt.

Gotowy do użycia



ZC 07

pH 7



MYCIE POWIERZCHNI ZMYWALNYCH

Zastosowanie

Preparat ForLUX ZC 07 przeznaczony jest do mycia wszystkich zmywalnych powierzchni, np.: szkło, meble, marmur, blaty i powierzchnie z tworzyw sztucznych. Czyści dokładnie i nie pozostawia smug. Nadaje powierzchni idealny połysk i pozostawia przyjemny zapach. Stosowany także do utrzymania czystości w placówkach służby zdrowia oraz zakładach przemysłu spożywczego i gastronomii, również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Produkt uzyskał Atest Państwowego Zakładu Higieny H-HZ-6071-0049/2016/A.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / z dozownikiem / ZCD 007 / 38 szt.

1 L / ZC 107 / 14 szt.

2 L / ZC 207 / 6 szt.

5 L / ZC 507 / 3 szt.

Koncentrat

ZC 08

pH 8



MYCIE I DOCZYSZCZENIE NA BAZIE NATURALNEGO OLEJKU Z POMARAŃCZY

Zastosowanie

ForLUX ZC 08 Orange przeznaczony jest do codziennego mycia i pielęgnacji wszystkich powierzchni odpornych na działanie wody, takich jak meble, marmur, powierzchnie z tworzyw sztucznych. Usuwa ślady po otówku, mazaku, długopisie i kalce. Produkt jest dobrze tolerowany przez skórę, nie pozostawia smug, łagodnie działa na mytą powierzchnię. Posiada długotrwały pomarańczowy zapach dający uczucie świeżości w mytych pomieszczeniach. Zawarte w preparacie olejki eteryczne owoców cytrusowych działają odstraszająco na insekty, co ma szczególne znaczenie w przypadku sklepów z żywnością, kuchni, zakładów przetwórstwa spożywczego.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / z dozownikiem / ZCD 008 / 38 szt.

1 L / ZC 108 / 14 szt.

2 L / ZC 208 / 6 szt.

5 L / ZC 508 / 3 szt.

Koncentrat

POWIERZCHNIE ZMYWALNE

LCD 07

pH 7



CZYSZCZENIE EKRAŃÓW LCD

Zastosowanie

Preparat LCD 07 do czyszczenia wszystkich typów ekranów, w tym LCD i plazmowych, monitorów, telewizorów, notebooków, wyświetlaczy cyfrowych, itp. Posiada właściwości antystatyczne.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

100 ml / LCD 007 / 50 szt.

Gotowy do użycia

POWIERZCHNIE ZMYWALNE

ZA 07

pH 7



BEZZAPACHOWY PŁYN DO MYCIA

Zastosowanie

Forlux ZA 07 jest to preparat bezzapachowy z dodatkiem środka antybakteryjnego, przeznaczony do mycia wszystkich zmywalnych powierzchni np.: szkło, meble, marmur, powierzchnie z tworzyw sztucznych. Czyści dokładnie i nie pozostawia smug. Nadaje powierzchni idealny połysk. Polecany szczególnie do czyszczenia powierzchni zmywalnych w pomieszczeniach wymagających bezzapachowych środków czyszczących np.: zakłady przetwórstwa spożywczego oraz w kuchniach małej i dużej gastronomii. Produkt uzyskał Atest Państwowego Zakładu Higieny H-HŻ-6071-073/2017/A.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / ZA 507 / 3 szt.

Koncentrat

POWIERZCHNIE ZMYWALNE

ZG 07

pH 7



MYCIE SZYB

Zastosowanie

Preparat Forlux ZG 07 przeznaczony jest do mycia okien, luster oraz innych powierzchni szklanych, takich jak: witryny sklepowe, lamy chłodnicze itp. Doskonale sprawdza się również do mycia innych powierzchni zmywalnych, takich jak: meble, płytki ceramiczne, sprzęt AGD i regały kuchenne. Pozostawia przyjemny, świeży zapach. Posiada właściwości antyelektrostatyczne zapobiegające ponownemu osadzeniu się kurzu.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / ZG 007 / 20 szt.

5 L / ZG 507 / 3 szt.

Gotowy do użycia

POWIERZCHNIE ZMYWALNE

ZAP 10

pH 10



MYCIE SZYB Z FUNKCJĄ ANTYPARY

Zastosowanie

Płyn do szyb Anty Para Nano ZAP 10, dzięki innowacyjnej recepturze zawierającej nanocząsteczki, skutecznie ogranicza powstawanie pary na szybach i lustrach. Doskonale usuwa kurz, brud i tłuszcz gwarantując idealną czystość i połysk bez polewania. Zawarty w nim alkohol przyspiesza wysychanie, gwarantując czyszczonemu powierzchni połysk bez smug. Idealny do luster, szyb okiennych i samochodowych, witryn oraz gablot ekspozycyjnych.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / ZAP 010 / 20 szt.

5 L / ZAP 510 / 3 szt.

Gotowy do użycia

POWIERZCHNIE ZMYWALNE

UCC 07

pH 7



UNIWERSALNY CITRUS

Zastosowanie:

Forlux Uniwersalny Citrus UCC 07 jest gotowym do użycia produktem profesjonalnym, przeznaczonym do codziennego mycia wszystkich zmywalnych powierzchni, takich jak np.: szkło, konglomerat, meble z tworzyw sztucznych i naturalnych, powierzchnie metalowe i lakierowane, glazura, marmur i granit. Czyści dokładnie i nie pozostawia smug. Nadaje powierzchni delikatny połysk i pozostawia przyjemny cytrusowy zapach.

Sposób użycia:

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze:

500 ml / UCC 007 / 20 szt.

5 L / UCC 507 / 3 szt.

Gotowy do użycia



ZP 13 pH 13



USUWANIE PLEŚNI

Zastosowanie

Preparat Forlux ZP 13 służy do usuwania pleśni z powierzchni ścian, podłóg, szczelin i fug. Skuteczny w zwalczaniu grzybów, glonów i mchów. Posiada silne właściwości zmywające. Usuwa nieprzyjemne zapachy.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziesz Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / ZP 013 / 20 szt.

5 L / ZP 513 / 3 szt.

Gotowy do użycia

ZGP 14 pH 14



GRUNTOWNE MYCIE I ODTŁUSZCZANIE

Zastosowanie

Preparat Forlux ZGP 14 przeznaczony jest do gruntownego mycia powierzchni odpornych na środki zasadowe wysokociśnieniowym urządzeniem. Skutecznie usuwa z powierzchni pionowych zeszaryły brud, smary, oleje i inne zanieczyszczenia pochodzenia organicznego. Dzięki swoim właściwościom wysokopięniącym wydłuża ekspozycję produktu na powyższych powierzchniach, co znacznie poprawia efektywność mycia.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziesz Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / ZGP 514 / 3 szt.

Koncentrat

ZGN 14 pH 14



MYCIE I ZABEZPIECZANIE NAGROBKÓW

Zastosowanie

Preparat Forlux ZGN 14 przeznaczony jest do gruntownego mycia nagrobków oraz innych powierzchni z kamienia, lastriko, granitu, marmuru oraz innych powierzchni odpornych na działanie środków zasadowych. Preparat Forlux ZGN 14 bardzo dobrze nadaje się do usuwania wszelkich zniszczonych powłok ochronnych. Zabezpiecza kamień przed zmianą barwy.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatów znajdziesz Państwo na stronie www.forlux.pl oraz na etykietach produktów.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / ZGN 014 / 38 szt.

Koncentrat

ZZN 09 pH 9



MYCIE I ZABEZPIECZANIE NAGROBKÓW

Zastosowanie

Powłoka Forlux ZZN 09 jest gotowym do użycia produktem na bazie uretanów i polimerów akrylowych, zapewniających bardzo wysoką trwałość i idealny połysk pomników oraz innych powierzchni twardych. Posiada doskonałe właściwości wyrównujące. Forlux ZZN 09 można stosować na wszystkie rodzaje powierzchni twardych: marmur, kamień sztuczny i naturalny, płytki, lastriko, beton zatarty itp.. Zapewnia trwałą i gładką powłokę ochronną, co gwarantuje doskonały efekt wizualny, ułatwia mycie nagrobków i utrzymanie czystości.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatów znajdziesz Państwo na stronie www.forlux.pl oraz na etykietach produktów.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / ZZN 09 / 20 szt.

Gotowy do użycia

MMS 07 pH 7



MEBLE I TWORZYWA

Zastosowanie

Profesjonalny preparat w sprayu do mycia i konserwacji mebli, kokpitów samochodowych oraz innych tworzyw sztucznych. Preparat Forlux MMS doskonale nadaje się do czyszczenia i pielęgnacji wszystkich mebli ze skóry i materiałów skóropodobnych. Idealnie myje i chroni przed ponownym zabrudzeniem. Odświeża naturalny kolor mytej powierzchni, nadaje jej gładkość i połysk bez polerowania. Preparat nie nawarstwia się i pozostawia przyjemny zapach.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziesz Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / MMS / 20 szt.

Gotowy do użycia

ZPS 08 pH 8



STAL NIERDZEWNA

Zastosowanie

Preparat Forlux ZPS przeznaczony jest do konserwacji powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej lub innych metali. Specjalny olej o właściwościach konserwujących tworzy na powierzchni metalu równomierną warstwę ochronną, która nabłyszcza powierzchnię metalu i zabezpiecza ją przed ponownym zabrudzeniem. Po wykonaniu zabiegu nie pozostawia smug ani jakichkolwiek innych nalotów na czyszczonej powierzchni. Dzięki użyciu preparatu nowe zanieczyszczenia osiadają na nim zamiast bezpośrednio na niezabezpieczonej powierzchni, co umożliwi usunięcie zabrudzeń bez rysowania zabezpieczonych powierzchni. Preparat można stosować do mycia wind, poręczy, drzwi, dozowników, stołów oraz wszelkiego rodzaju innych powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej. Produkt posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej dopuszczające użycie go w pomieszczeniach i na powierzchniach mających kontakt z żywnością H-HŻ-6071-074/2017/A.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziesz Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / ZPS / 20 szt.

WG 07

pH 7



ODPLAMIACZ W AEROSZOLU

Zastosowanie

Nowoczesny preparat o bardzo wysokiej skuteczności do zabrudzeń odpornych na działanie wody. Posiada dobre właściwości czyszczące. Produkt jest bardzo wydajny. Poprzez miejscowe stosowanie usuwa zabrudzenia nierozpuszczalne w wodzie. Można go stosować np. do usuwania plam z dywanów i mebli tapicerowanych, wykładzin tekstylnych z włosa naturalnego i sztucznego. Usuwa gumę do żucia, kleje, smołę i bitumen, tusz z koparki i pieczętek, wosk ze świec. Z łatwością usuwa resztki etykiet. Do powierzchni z tworzyw sztucznych, PCV, szkła, szyb, ceramiki, kamienia i tekstyliów.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / WG 007 / 12 szt.

Gotowy do użycia

UTZ 14

pH 14



ZMYWACZ ZABRUDZEŃ NIEROZPUSZCZALNYCH W WODZIE

Zastosowanie

Preparat o bardzo silnym działaniu odplamiającym, nawet nierozpuszczalnych w wodzie zabrudzeń. Doskonale radzi sobie z klejem po naklejkach i taśmie klejącej, etykietami, resztkami kleju, gumą, atramentem, tuszem, farbą, olejami, sadzą, smołą i innymi. Do powierzchni z tworzyw sztucznych, PCV, szkła, szyb, ceramiki, kamienia i tekstyliów.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / UTZ / 20 szt.

Gotowy do użycia

ZWW 01

pH 1



USUWANIE OSADÓW WAPIENNYCH

Zastosowanie

Forlux ZWW 01 jest to środek na bazie kwasów przeznaczony do czyszczenia zabrudzeń ze wszystkich utwardzonych powierzchni betonowych, ścian, szkła, dachówek i elementów stalowych. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia, uwydatniając strukturę powierzchni. Zalecany do czyszczenia powierzchni przed impregnacją lub malowaniem.

- usuwanie wykwitów wapiennych z powierzchni betonowych
- usuwanie resztek zaprawy, betonu i nalotów cementowych
- usuwanie pozostałości betonowych z form plastikowych i betoniarek

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / ZWW 501 / 3 szt.

1 L / ZWW 101 / 14 szt.

Koncentrat

SAB 01

pH 1



MYCIE POWIERZCHNI BASENOWYCH

Zastosowanie

Preparat myjący do usuwania zabrudzeń z dna i ścian basenu, powierzchni przybasenowych, natrysków, umywalk, muszli klozetowych, pisuarów, kabin prysznicowych, armatury łazienkowej. Szybko i skutecznie usuwa kamień, rdzę, zacieki wodne i osady. Nadaje się do czyszczenia takich powierzchni jak: chrom, stal nierdzewna, glazura, terakota, szkło, ceramika, plastik (np. kabiny prysznicowe), doskonale usuwa zanieczyszczenia z fug. Nie zawiera kwasu solnego i chloru, nie pozostawia białych plam.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / SAB 501 / 3 szt.

Koncentrat

SG 01

pH 1



KAMIEŃ I RDZA / ŻEL

Zastosowanie

Preparat Forlux SG 01 o zapachu migdałowym w postaci żelu służy do mycia ceramicznych i metalowych muszli klozetowych, umywalk, armatury, wani, brodzików, bidetów, glazury i terakoty. Skutecznie usuwa kamień i rdzę. Konsystencja żelu ułatwia przyleganie preparatu nawet do pionowych powierzchni, co wydłuża czas działania i gwarantuje większą skuteczność mycia. Żel jest dostępny także w opakowaniu 750 ml typu „kaczką”, co pozwala na równomierne i oszczędne nanoszenie, jednocześnie ułatwiając dotarcie preparatu do trudno dostępnych miejsc. Do usuwania pleśni i zagrzybień zaleca się użycie żelu Forlux SG 13.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

750 ml („kaczką”) / SG 001 / 20 szt.

5 L / SG 501 / 3 szt.

Gotowy do użycia

SG 13

pH 13



MYCIE I WYBIELANIE. ŻEL Z DODATKIEM ŚRODKA DEZYNFEKUJĄCEGO

Zastosowanie

Żel może być używany do mycia naczyń i narzędzi stykających się z żywnością, ścian, podłóg i urządzeń przemysłu spożywczego oraz myciu urządzeń sanitarnych. Doskonale radzi sobie z usuwaniem pleśni oraz z wybielaniem lnianych i bawełnianych tkanin. Do usunięcia zanieczyszczeń takich jak kamień i rdza zaleca się użycie żelu Forlux SG 01.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

750 ml / SG 013 / 20 szt.

5 L / SG 513 / 3 szt.

Gotowy do użycia

SC 01

pH 1

KAMIEŃ I RDZA

Zastosowanie

Preparat Forlux SC 01 przeznaczony jest do mycia wszystkich powierzchni i przedmiotów odpornych na działanie kwasów (np. glazura, terakota, ceramika sanitarna, szkło, lustra i inne). Zalecany do mycia umywalk, muszli klozetowych, pisuarów, kabin prysznicowych i armatury łazienkowej. Gwarantuje doskonałą czystość i działanie antybakteryjne. Usuwa kamień i rdzę. W celu zapobiegania ponownemu powstawaniu kamienia i rdzy, po umyciu preparatem SC 01 umywalki, muszli sedesowej oraz pisuaru, zaleca się codzienne stosowania żelu do sanitariatów SG 01.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / z dozownikiem / SCD 001 / 38 szt.

1 L / SC 101 / 14 szt.

2 L / SC 201 / 6 szt.

5 L / SC 501 / 3 szt.

Koncentrat



SCC 01

pH 1

KAMIEŃ I RDZA CITRUS

Zastosowanie

Forlux Toaleta Citrus SCC 01 jest gotowym do użycia produktem przeznaczonym do mycia wszystkich powierzchni odpornych na działanie kwasów, takich jak np. glazura i inne powierzchnie glazurowane i emaliowane, szkło, stal nierdzewna itp. Zalecany do mycia zlewów, umywalk, muszli, pisuarów, kabin prysznicowych i armatury łazienkowej. Gwarantuje doskonałą czystość, posiada właściwości antybakteryjne. Usuwa kamień i rdzę. Pozostawia przyjemny cytrusowy zapach. W celu zapobiegania ponownemu powstawaniu kamienia i rdzy, po umyciu preparatem SCC 01 umywalki, muszli sedesowej oraz pisuaru, zaleca się codzienne stosowania żelu do sanitariatów SG 01.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / SCC 001 / 20 szt.

5 L / SCC 501 / 3 szt.

Gotowy do użycia



SCU 13

pH 13

UDRAŻNIANIE RUR

Zastosowanie

Preparat SCU 13 służy do udrażniania kratak ściekowych, syfonów i rur kanalizacyjnych wykonanych z tworzyw sztucznych, stali, żeliwa, betonu i ceramiki. Emulguje i hydrolizuje tłuszcze, białka i inne osady organiczne, powoduje ich wypłukiwanie z oczyszczonych przewodów.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / SCU 113 / 14 szt.

5 L / SCU 513 / 3 szt.

Gotowy do użycia



SF 01

pH 1

CZYSTA FUGA

Zastosowanie

Forlux SF 01 to silnie skoncentrowany płyn do gruntownego czyszczenia fug: działa natychmiast, jest prosty w użyciu, nie wymaga szorowania. Po zastosowaniu preparatu Forlux SF 1 zaleca się zabezpieczenie doczyszczonych fug, preparatem impregnującym Forlux PGI 08.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / SF 101 / 14 szt.

5 L / SF 501 / 3 szt.

Gotowy do użycia



SKP 02

pH 2

MYCIE KABIN PRYSZNICOWYCH

Zastosowanie

Preparat pianowy Forlux SKP 02 o zapachu cytrusowym służy do czyszczenia kabin prysznicowych. Aktywna piana przywiera do powierzchni usuwając skutecznie kamień, osady z wody i mydła, rdzawe naloty. Nie powoduje zarysowań. Preparat można stosować do czyszczenia powierzchni ceramicznych, szklanych, chromowanych oraz stali nierdzewnej i pleksi. Myte powierzchnie pozostawia lśniące i nadaje im przyjemny zapach. Preparat posiada właściwości antybakteryjne.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / SKP 002 / 20 szt.

5 L / SKP 502 / 3 szt.

Gotowy do użycia



PDM

MYCIE I DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI

Zastosowanie

Preparat PDM służy do mycia i dezynfekcji pomieszczeń w obiektach użyteczności publicznej, w poczekalniach, recepcjach, pomieszczeniach magazynowych, ciągach komunikacyjnych, placówkach służby zdrowia oraz gospodarstwach domowych. Ma zastosowanie w utrzymaniu czystości i dezynfekcji ścian oraz urządzeń sanitarnych i sprzętów mających kontakt z żywnością. Zakres stosowania preparatu: powszechny. Preparat posiada Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym oraz Atest Państwowego Zakładu Higieny.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 kg / PDM 1 K / 14 szt.

5 kg / PDM 5 K / 3 szt.

Gotowy do użycia



PD 13

pH 13

MYCIE I DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI

Zastosowanie

Płynny preparat o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym oraz wirusobójczym. Przeznaczony do stosowania m.in. w służbie zdrowia, przemysle spożywczym, mięsnym, rybnym, mleczarskim, gastronomii, w gospodarstwach domowych oraz miejscach publicznych. Stosowany do mycia i dezynfekcji wyposażenia, pojemników, naczyń, sprzętów kuchennych, rurociągów związanych z produkcją, transportem. Dozwolony do mycia i dezynfekcji urządzeń i powierzchni mających kontakt z żywnością. Preparat posiada pozwolenie Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych nr 4452/11 na obrót preparatem biobójczym.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

2 L / PD 213 / 6 szt.

5 L / PD 513 / 3 szt.

Koncentrat



PSD

ALKOHOLOWY PŁYN DO SZYBKIEJ DEZYNFEKCJI

Zastosowanie

Preparat przeznaczony jest do dezynfekcji czystych powierzchni w placówkach służby zdrowia, w obiektach użyteczności publicznej oraz w przemyśle spożywczym i gospodarstwach domowych, np. - stoły, sprzęt i urządzenia AGD, uchwyty, klamki, deski sedesowe, krany, klawiatury, wyłączniki oraz inne powierzchnie często dotykane brudnymi rękami. Posiada działanie bakteriobójcze, prątkobójcze i grzybobójcze. Zakres zastosowania powszechny. Posiada Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym oraz Atest Państwowego Zakładu Higieny.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 g / PSD 05 / 19 szt.

4 KG / PSD 4 K / 1 szt.

Gotowy do użycia



ZDM

pH 7

MYCIE I DEZYNFEKCJA MAŁYCH POWIERZCHNI

Zastosowanie

Produkt w formie koncentratu do samodzielnego sporządzenia roztworu roboczego alternatywny do gotowego do użycia przedstawionego wcześniej alkoholowego płynu do szybkiej dezynfekcji PSD. Służy do dezynfekcji powierzchni, urządzeń, a także różnego wyposażenia w obiektach użyteczności publicznej oraz gospodarstwach domowych, łóżek do opalania, a także innych powierzchni oraz wyposażenia w solariumach, gabinetach odnowy biologicznej, gabinetach kosmetycznych, fryzjerskich, siłowniach i klubach fitness. Preparat posiada Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym oraz Atest Państwowego Zakładu Higieny.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

250 ml / ZDM 025 / 38 szt.

5 L / ZDM 5 / 3 szt.

Koncentrat



PD 06

pH 6

TABLETKI DO DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI

Zastosowanie

Tabletki chlorowe o działaniu bakteriobójczym, prątkobójczym, wirusobójczym i grzybobójczym. Produkt znajduje zastosowanie w placówkach służby zdrowia, zakładach przetwarzania żywności, rolnictwie, hotelach, domach opieki, placówkach oświatowych i gospodarstwach domowych oraz basenach kąpielowych. Ma zastosowanie w dezynfekcji powierzchni zmywalnych takich jak np.: podłogi, urządzenia i naczynia kuchenne, blaty i lady gastronomiczne, urządzenia sanitarne i kanalizacyjne, kratki ściekowe, wanny, szatnie, kabiny prysznicowe, pojemniki na odpady oraz wszelkie inne odporne na środki zasadowe powierzchnie zmywalne. Produkt posiada zezwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 g / PD 006 / 12 szt.

Koncentrat



RDS

PŁYN DO HIGIENICZNEJ DEZYNFEKCJI RĄK

Zastosowanie

Preparat przeznaczony jest do higienicznej dezynfekcji rąk pracowników zatrudnionych w przemyśle spożywczym, w punktach sprzedaży produktów spożywczych, gastronomii, restauracjach i kuchniach. Zakres zastosowania: powszechny. Posiada działanie bakteriobójcze i grzybobójcze. Preparat posiada Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym oraz Atest Państwowego Zakładu Higieny.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze:

0,35 kg / RDS 0,35 K / 15 szt.

4 kg / RDS 4 K / 3 szt.

Gotowy do użycia



PCH 10

pH 10

CZYSZCZENIE CHŁODNI I ŁODÓWEK DO -25°C

Zastosowanie

Płyn do czyszczenia chłodzi, lodówek, witryn chłodniczych. Działa skutecznie bez potrzeby rozmrażania mytego urządzenia w temperaturze nawet do -25°C. Może być stosowany do ręcznego i maszynowego mycia posadzek w chłodziach.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / PCH 010 / 20 szt.

5 L / PCH 510 / 3 szt.

Gotowy do użycia



NOE 01

pH 1

ODKAMINIACZ DO EKSPRESÓW I CZAJNIKÓW

Zastosowanie

NOE 01 jest bardzo skutecznym koncentratem na bazie kwasów spożywczych do odkamieniania ekspresów do kawy, czajników, grzałek elektrycznych, żelazek oraz innych urządzeń kuchennych niklowanych, chromowanych, stalowych i miedzianych, które są wrażliwe na mocne środki kwaśne. Oprócz działania odkamieniającego, nabłyszcza myte powierzchnie nie powodując ich uszkodzenia. Preparat zalecany jest również do stosowania w zmywarkach do mycia naczyń, jako zapobiegawczy środek przeciw osadzeniu się kamienia.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / NOE 101 / 14 szt.

Koncentrat



NC 08

pH 8

RĘCZNE MYCIE NACZYŃ

Zastosowanie

Preparat Forlux NC 08 przeznaczony jest do codziennego ręcznego mycia wszelkich naczyń kuchennych oraz sztućców. Doskonale sprawdza się również do mycia różnego rodzaju pojemników, przyrządów oraz urządzeń w maszyniach, cukierniach oraz piekarniach. Dokładnie myje i nabłyszcza nie pozostawiając zacieków.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / NC 008 / 12 szt.

1 L / NC 108 / 14 szt.

5 L / NC 508 / 3 szt.

Koncentrat



NAE 08

pH 8

RĘCZNE MYCIE NACZYŃ

Zastosowanie

Forlux NAE 08 z dodatkiem środka antybakteryjnego, przeznaczony jest do codziennego ręcznego mycia wszelkich naczyń kuchennych oraz sztućców. Doskonale sprawdza się również do mycia różnego rodzaju pojemników, przyrządów oraz urządzeń w maszyniach, cukierniach oraz piekarniach. Dokładnie myje i nabłyszcza nie pozostawiając zacieków.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / NAE 008 / 12 szt.

5 L / NAE 508 / 3 szt.

Koncentrat



NP 10

pH 10

PROSZEK DO MASZYNOWEGO MYCIA NACZYŃ

Zastosowanie

Wielofunkcyjny proszek do zmywarek Forlux NP 10, dzięki specjalnej kompozycji wysoce efektywnych składników, zapewnia wysoką skuteczność czyszczącą. Bez trudu usuwa skutecznie nawet tak uporczywe zabrudzenia jak tłuszcze, przypalone resztki potraw czy plamy z jajka. Aktywny tlen doskonale radzi sobie z przebarwieniami powstałymi np. po kawie czy herbacie. Odpowiednio dobrany skład sprawia, że naczynia lśnią krystalicznym blaskiem. Enzymy aktywne w 30°C pozwalają skutecznie myć naczynia nawet w niskich temperaturach. Funkcja zmiękczenia wody pozwala na bardziej efektywne wykorzystanie składników myjących. Funkcja soli chroni zmywarkę przed osadzeniem się kamienia, zapewniając jej sprawne działanie.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

Wiaderko 1 kg / NP 110 / 1 szt.

Wiaderko 3 kg / NP 310 / 1 szt.

Gotowy do użycia



NT 10

pH 10

WIELOFUNKCYJNE TABLETKI DO ZMYWAREK

Zastosowanie

Wielofunkcyjne tabletki do zmywarek NT 10, dzięki specjalnej kompozycji efektywnych składników, zapewniają wysoką skuteczność czyszczącą. Bez trudu usuwają skutecznie nawet tak uporczywe zabrudzenia, jak tłuszcze, przypalone resztki potraw, plamy z jajka. Aktywny tlen skutecznie radzi sobie z przebarwieniami powstałymi np. po kawie czy herbacie. Odpowiednio dobrany skład sprawia, że naczynia lśnią krystalicznym blaskiem. Enzymy aktywne już w 30°C pozwalają skutecznie myć naczynia nawet w niskich temperaturach, co oszczędza energię i pieniądze. Funkcja zmiękczenia wody pozwala na bardziej efektywne wykorzystanie składników myjących. Funkcja soli chroni zmywarkę przed osadzeniem się kamienia, zapewniając jej sprawne działanie.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

Pudełko 1 kg (50 szt. tabletek) / NT 10 / 1 szt.

Gotowy do użycia



NMS 14

pH 14



MASZYNOWE MYCIE NACZYŃ ZE SZKŁA PRZEZROCZYSTEGO

Zastosowanie

FORLUX NMS 14 przeznaczony jest do użycia w zmywarkach profesjonalnych wyposażonych w urządzenie dozujące (np. ze str. 26 katalogu). Doskonale myje szklanki, kieliszki oraz wszystkie inne naczynia wykonane ze szkła bezbarwnego. Można stosować do każdej zmywarki zaopatrzonej w urządzenie dozujące. Najlepszy efekt mycia uzyskuje się w połączeniu z środkiem nabłyszczającym Forlux NNS 02.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / NMS 514 / 3 szt.
10 L / NMS 1014 / 1 szt.

Koncentrat

NNS 02

pH 2



NABŁYSZCZANIE NACZYŃ ZE SZKŁA PRZEZROCZYSTEGO

Zastosowanie

Preparat Forlux NNS 02 przeznaczony jest do nabłyszczania naczyń ze szkła bezbarwnego, w zmywarkach profesjonalnych wyposażonych w urządzenie dozujące (np. ze str. 24 katalogu). Nadaje się do każdego rodzaju twardości wody. Preparat zapobiega powstawaniu osadów kamienia wodnego w strefie płuczącej maszyn do mycia naczyń. Umytym naczyniom nadaje idealny połysk. Najlepszy efekt mycia uzyskuje się w połączeniu z płynem do zmywarek Forlux NMS 14. Produkt do użytku profesjonalnego.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / NNS 502 / 3 szt.
10 L / NNS1002 / 1 szt.

Koncentrat

NM 14

pH 14



MASZYNOWE MYCIE NACZYŃ

Zastosowanie

Preparat Forlux NM 14 przeznaczony jest do użycia w zmywarkach profesjonalnych wyposażonych w urządzenie dozujące (np. ze str. 26 katalogu). Szczególnie polecany przy silnych zabrudzeniach spowodowanych tłuszczami, białkiem, skrobią oraz kawą i herbatą. Najlepszy efekt uzyskuje się w połączeniu ze środkiem nabłyszczającym Forlux NN 02.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / NM 514 / 3 szt.
25 L / NM 2514 / 1 szt.

Koncentrat

NN 02

pH 2



NABŁYSZCZANIE NACZYŃ W ZMYWARKACH

Zastosowanie

Preparat Forlux NN 02 przeznaczony jest do nabłyszczania naczyń w zmywarkach profesjonalnych wyposażonych w urządzenie dozujące (np. ze str. 24 katalogu). Może być stosowany do szkła, porcelany, sztućców oraz naczyń. Preparat zapobiega powstawaniu osadów kamienia wodnego w strefie płuczącej maszyn do mycia naczyń. Umytym naczyniom nadaje idealny połysk. Najlepszy efekt mycia uzyskuje się w połączeniu z płynem do zmywarek Forlux NM 14. Produkt do użytku profesjonalnego.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / NN 102 / 14 szt.
5 L / NN 502 / 3 szt.

Koncentrat

NM 02

pH 2



MASZYNOWE MYCIE Z NABŁYSZCZANIEM

Zastosowanie

Preparat przeznaczony jest do mycia w zmywarkach automatycznych, można być stosowany w każdej zmywarce zaopatrzonej w urządzenie dozujące (np. ze str. 26 katalogu). Płyn Forlux NM 02 nie wymaga stosowania płynu nabłyszczającego. Nadaje się do mycia naczyń aluminiowych oraz do kombinowanej technologii mycia.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / NM 502 / 3 szt.
25 L / NM 2502 / 1 szt.

Koncentrat

NG 01

pH 1



USUWANIA OSADÓW MINERALNYCH W ZMYWARKACH

Zastosowanie

Forlux NG 01 to silnie skoncentrowany płyn do usuwania wszelkiego rodzaju osadów mineralnych (wapiennych) w zmywarkach mechanicznych, bębenkach, kotlech i ekspresach do kawy. Bezpieczny dla glazury, ceramiki, powierzchni ze stali kwasoodpornej i szkła. Zawiera substancje chroniące powierzchnie przed korozją. Nie należy stosować do emalii, aluminium, ocynkowań i metali kolorowych. Preparat do użytku profesjonalnego.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / NG 101 / 14 szt.
5 L / NG 501 / 3 szt.

Koncentrat

NG 10

pH 10



MLECZKO CZYSZCZĄCE

Zastosowanie

Delikatne mleczko czyszczące ForLux NG 010 przeznaczone do czyszczenia kuchenek, zlewomywaków, blatów, umywalek, muszli toaletowych, glazury, terakoty, kabin prysznicowych oraz garnków i zastawy stołowej. Nadaje się do czyszczenia powierzchni emaliowanych i wszelkich innych powierzchni w kuchni oraz łazience. Skutecznie i szybko usuwa tłuszcz i różnego rodzaju inny oporny brud, pozostawiając czyste i lśniące powierzchnie bez zarysowań i o przyjemnym, świeżym cytrynowym zapachu.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / NG 010 / 24 szt.

Gotowy do użycia

NG 14

pH 14



PRZYPALONE POWIERZCHNIE GRILL CLEANER

Zastosowanie

Preparat ForLux NG 14 przeznaczony jest do czyszczenia silnie zatłuszczonych i przypalonych garnków, patelni, grilli, szyb kominkowych, pieców konwekcyjno-parowych i innych urządzeń kuchennych. Zawiera inhibitory korozji, ulega biodegradacji. Po użyciu powierzchnia pozostaje czysta i błyszcząca. Produkt należy stosować bez rozcieńczenia.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / NG 014 / 20 szt.

5 L / NG 514 / 3 szt.

Gotowy do użycia

NK 14

pH 14



SILNIE PRZYPALONE SZYBY W KOMINKACH

Zastosowanie

Preparat ForLux NK 14 przeznaczony jest do czyszczenia silnie zatłuszczonych i przypalonych szyb kominkowych, piekarników, pieców konwekcyjno-parowych i innych urządzeń kuchennych odpornych na preparaty silnie zasadowe. Zawiera inhibitory korozji, ulega biodegradacji. Produkt należy stosować bez rozcieńczenia.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / NK 014 / 20 szt.

Gotowy do użycia

KGC 14

pH 14



KUCHNIA CITRUS

Zastosowanie

ForLux Kuchnia jest gotowym do użycia produktem do mycia gruntownego. Bardzo skutecznie usuwa trudne zabrudzenia, w tym tłuszcze oraz oleje i sadze. Z uwagi na szerokie możliwości zalecany do stosowania zarówno w kuchni do mycia blatów kuchennych, pochłaniaczy, glazury, fug, jak również w warsztatach oraz innych powierzchniach odpornych na związki zasadowe. Gwarantuje doskonałą czystość, pozostawia naturalny połysk i świeży cytrusowy zapach.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / KGC 014 / 20 szt.

5 L / KGC 514 / 3 szt.

Gotowy do użycia

KGO 14

pH 14



GRUNTOWNE ODTŁUSZCZANIE POWIERZCHNI KUCHENNYCH

Zastosowanie

ForLux KGO 14 jest silnie skoncentrowanym, gotowym do użycia odtłuszczaczem, przeznaczonym do gruntownego mycia odpornych na środki zasadowe powierzchni kuchennych narażonych na zabrudzenia pochodzenia tłuszczowego. Skutecznie rozpuszcza i usuwa lepki brud, osady z pary, tłuszcz i inne zanieczyszczenia pochodzenia organicznego z okapów kuchennych, frontów szafek, płyt grzewczych w kuchenkach gazowych i elektrycznych, glazury ściennej i innych powierzchni kuchennych. Dzięki swoim właściwościom wysokopieniącym oraz zastosowaniem w opakowaniu spryskiwacza końcówki pianotwórczej, nie spływa z powierzchni pionowych, co znacznie poprawia efektywność mycia dzięki dłuższej ekspozycji preparatu na myte powierzchni.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / KGO 014 / 20 szt.

5 L / KGO 514 / 3 szt.

Gotowy do użycia

NKP 14

pH 14



MYCIE PIECÓW KONWEKCYJNYCH

Zastosowanie

Preparat ForLux NKP 14 przeznaczony jest do czyszczenia piekarników, pieców konwekcyjno-parowych, blach piekarniczych, rożen, patelni i innych urządzeń kuchennych odpornych na preparaty o wysokim pH, czyli o odczynie zasadowym. Zawiera inhibitory korozji, ulega biodegradacji, preparat stosuje się w roztworach wodnych do 1000 ml na 10 litrów wody w zależności od grubości warstwy smolistej. Jeśli po czyszczeniu pozostają białe osady wapienne, świadczy to o twardości wody, należy wtedy zastosować środek myjąco-odkamieniający koncentrat ForLux NG 01, proces mycia odkamieniającego przeprowadzić w taki sam sposób jak proces mycia odtłuszczającego. W przypadku mycia przedmiotów aluminiowych nie należy dopuszczać do długotrwałego kontaktu preparatu z czystą powierzchnią.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / NKP 514 / 3 szt.

Koncentrat

RC 05

pH 5

**MYDŁO DO MYCIA RĄK I CIAŁA****Zastosowanie**

Mydło Perłowe RC 05 jest płynem do mycia rąk i całego ciała. Dzięki zawartości substancji nawilżających chroni skórę przed nadmiernym wysuszeniem i lekko ją nawilża. Bardzo dobrze się pieni i ma przyjemny zapach. Jego pH jest przyjazne dla skóry.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / RC 005 / 12 szt.

5 L / RC 505 / 3 szt.

Gotowy do użycia

RAE 05

pH 5

**MYDŁO DO MYCIA RĄK ZE ŚRODKIEM O WŁAŚCIWOŚCIACH ANTYBAKTERYJNYCH****Zastosowanie**

Mydło o zapachu brzoskwini Forlux RAE 05 jest delikatnym płynem do mycia rąk. Dzięki zawartości substancji nawilżających chroni skórę przed nadmiernym wysuszeniem i lekko ją nawilża. Bardzo dobrze się pieni i ma przyjemny zapach. Jego pH jest przyjazne dla skóry.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / RAE 505 / 3 szt.

500 ml / RAE 005 / 12 szt.

Gotowy do użycia

RA 07

pH 7

**MYDŁO ZE ŚRODKIEM O WŁAŚCIWOŚCIACH ANTYBAKTERYJNYCH****Zastosowanie**

Mydło ze środkiem o właściwościach antybakteryjnych przeznaczone jest do codziennego mycia rąk i ciała. Może być stosowane do wszystkich rodzajów skóry. Mydło zawiera w swoim składzie środek do działania bakteriobójczym i bakteriostatycznym. Ponadto zawiera wysokopięniące środki powierzchniowo czynne oraz środki nawilżające i natłuszczające. Dzięki składnikom zawartym w recepturze mydła, w skórze utrzymuje się wysoki poziom nawilżenia. Skóra jest delikatna i miła w dotyku.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / RA 007 / 12 szt.

5 L / RA 507 / 3 szt.

Gotowy do użycia

RB 06

pH 6

**MYDŁO BEZWONNE NIWELUJĄCE ZAPACHY****Zastosowanie**

Bezzapachowe mydło będące jednocześnie doskonałym niwelatorem wszelkiego rodzaju woni, czosnku, cebuli, ryb, tytoniu, grzybów, przypraw jak i również innych silnych zapachów typu siarkowodor. Posiada pH neutralne dla skóry i zapewnia skuteczną ochronę i delikatną pielęgnację dłoni. Stosowane we wszelkiego typu zakładach przemysłu spożywczego, sklepach, kuchniach oraz małej i dużej gastronomii.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / RB 006 / 12 szt.

5 L / RB 506 / 3 szt.

Gotowy do użycia

RP 05

pH 5

**MYDŁO PIANKOWE****Zastosowanie**

Delikatne mydło piankowe Forlux RP 05 przeznaczone jest do mycia rąk i całego ciała. Doskonale myje, pielęgnuje i odświeża skórę pozostawiając subtelny zapach. Dostępne dwa świeże zapachy: zapach kwiatowy oraz owocowy zapach jabłuszka.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

zapach kwiatowy - 250 ml / RPK 005 / 12 szt.

zapach jabłuszka - 250 ml / RPJ 005 / 12 szt.

zapach kwiatowy - 5 L / RPK 505 / 3 szt.

zapach jabłuszka - 5 L / RPJ 505 / 3 szt.

Gotowy do użycia

RŻ 06

pH 6

**ŻEL DO MYCIA DŁONI BEZ UŻYCIA WODY****Zastosowanie**

Żel do mycia rąk bez użycia wody ze środkiem o właściwościach antybakteryjnych. Szybko usuwa z powierzchni dłoni aż do 99% bakterii. Zawiera wyciąg z Aloe Vera, który odżywia i nawilża dłonie pozostawiając je wolne od bakterii. Dezynfekuje, odżywia i chroni. Szczególnie przydatny, gdy utrudniony jest dostęp do wody: podczas podróży, podczas wycieczek po lesie, wypraw rowerowych, po bezpośrednim kontakcie ze zwierzętami, podczas zakupów, przed gotowaniem lub posiłkiem.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

100 ml / RŻ 006 / 50 szt.

500 ml / RŻ 006 / 12 szt.

Gotowy do użycia

RG 06

pH 6

PASTA ZE ŚRODKIEM ŚCIERNYM

Zastosowanie

Pasta Forlux RG 06 do gruntownego mycia rąk ze środkiem ściernym. Skutecznie usuwa nawet uporczywe zabrudzenia typu: olej, smar, tłuszcz, sadza, pozostałości z farb. Dzięki substancjom ściernym oraz neutralnemu współczynnikowi pH nadaje się także do częstego mycia rąk. Zawarte w niej składniki natłuszczające chronią dłonie przed nadmiernym wysuszeniem skóry. W celu zwiększenia wygody stosowania posiadamy w naszej ofercie pompki do kanistra lub dozownik. Doskonale sprawdza się do mycia rąk w warsztatach, zakładach przemysłowych oraz rolnictwie. Po każdym stosowaniu pasty RG 06, zaleca się użycie kremu ochronno-pielęgnacyjnego Forlux RK 06.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 g (puszka) / RG 006 / 18 szt.
5 kg (kanister) / RG 506 / 3 szt.
5 kg (wiaderko) / RG 506/ W / 1 szt.
110 kg (beczka) / RG 1106 / 1 szt.

Gotowy do użycia



RK 06

pH 6

KONWALIOWY KREM DO RĄK

Zastosowanie

Krem służy do codziennej pielęgnacji skóry rąk. Dzięki dużej zawartości gliceryny o wysokim stopniu wchłaniałości przenika do głębszych warstw naskórka i pozostaje tam utrzymując wodę aż do 24 godzin. W wyraźny sposób nawilża i odżywia skórę, poprawia jej elastyczność i miękkość. Pozostawia delikatny zapach konwalii.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / RK 006 / 12 szt.

Gotowy do użycia



RCU 06

pH 6

ŁAGODNE MYDŁO DLA SKÓRY ZE SKŁONNOŚCIĄ DO UCZULEŃ

Zastosowanie

Delikatne mydło przeznaczone do codziennego mycia rąk i ciała. Może być stosowane do wszystkich rodzajów skóry, w szczególności polecane dla skóry ze skłonnościami do alergii. Łagodna receptura mydła zapewnia odpowiednie nawilżenie wrażliwej skóry ze skłonnościami do uczuleń. Mydło idealnie nadaje się do codziennej pielęgnacji dłoni, pozostawiając skórę nawilżoną i miłą w dotyku. Zapewnia doskonałą codzienną higienę. Nie zawiera sztucznych barwników. Nie zawiera substancji zapachowych. Odpowiednie dla skóry wrażliwej.

Właściwości mydła zostały potwierdzone specjalistycznymi badaniami dermatologicznymi.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / RCU 006 / 12 szt.
5 L / RCU 506 / 3 szt.

Gotowy do użycia



OT

pH 11

AKTYWNY TIEN / ODPLAMIACZ DO TKANIN

Zastosowanie

Odplamiacz aktywny tlen bez dodatku chloru. Skutecznie usuwa uporczywe plamy z wina, kawy, herbaty, trawy, coli i atramentu wodnego. Nie zawiera chloru, dzięki czemu jest bezpieczny dla tkanin i kolorów. Może być stosowany do różnego rodzaju tkanin: ubrań, firanek, obrusów, dywanów, tapicerek itp. Forma proszku pozwala na uzyskanie różnych postaci odplamiacza, między innymi roztworów wodnych i papek. Wraz z odplamiaczem OT zaleca się stosowanie proszku do prania Forlux UPP 510 bądź Forlux UPK 310.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 g / OT / 24 szt.

Koncentrat



OP

pH 10

ODKAMIENIACZ DO PRALEK

Zastosowanie

Odkamieniacz Forlux OP zmniejsza koszty prania oraz wydłuża żywotność pralek. Zapobiega osadzeniu się kamienia na wszystkich wewnętrznych elementach zagrożonych odkładaniem się osadów kamiennych, w tym grzałek – dzięki czemu skraca czas potrzebny do ogrzania wody i w ten sposób skraca czas prania, a tym samym zmniejsza ilość pobieranego przez pralkę prądu. Ponadto preparat Forlux OP zdecydowanie poprawia efekt prania oraz zmniejsza wydatki na proszek, bowiem zmiekcza wodę zmniejszając nawet o 30% ilość koniecznego do użycia proszku do prania.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1200 ml / OP / 8 szt.

Koncentrat



UPP 10

pH 10

UNIWERSALNY PROSZEK DO PRANIA

Zastosowanie

Proszek FORLUX UNIWERSALNY to wysokiej jakości proszek przeznaczony do częstego prania tkanin białych i kolorowych (o trwałych kolorach): lnianych, bawełnianych, syntetycznych i mieszanych. Przeznaczony także do prania ręcznego. Do stosowania we wszystkich typach pralek i pralnic w całym zakresie temperatur. Skutecznie usuwa zabrudzenia i plamy po owocach, kawie, trawie, kiwi, herbacie oraz dzięki zawartości odpowiedniego rodzaju enzymu zabrudzenia pochodzenia białkowego: z sosów, jajek, mleka i potu już przy 30°C. Wypranym tkaninom nadaje miły i świeży zapach. Wraz z proszkiem do prania UPP 10 zaleca się stosowanie płynu zmiękczającego Forlux UPZ.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Dostępne opakowanie / symbol

Wiaderko 5 kg / UPP 510

Koncentrat



UPK 10

pH 10

PROSZEK DO PRANIA TKANIN KOLOROWYCH

Zastosowanie

Proszek ForColor szczególnie polecany do tkanin kolorowych, gdyż spiera zabrudzenia, ale również ogranicza przebarwienie tkanin między sobą i ich mechacenie się. Przeznaczony jest do prania tkanin lnianych, bawełnianych, syntetycznych i mieszanych. Do stosowania we wszystkich typach pralek i pralnic w całym zakresie temperatur. Przeznaczony także do prania ręcznego (proszek rozpuszcza się już w temperaturze 20°C). ForColor doskonale radzi sobie z trudnymi plamami po tłuszczu, owocach, kawie czy herbacie. Nadaje wypranym tkaninom miękkość i miły, świeży zapach. Wraz z proszkiem do prania UPK 10 zaleca się stosowanie płynu zmiękczającego Forlux UPZ.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Dostępne opakowanie / symbol

Wiaderko 3 kg / UPK 310

Koncentrat



UPZ 03

pH 3

PŁYN ZMIĘKCZAJĄCY DO TKANIN

Zastosowanie

Płyn do płukania tkanin został specjalnie stworzony z myślą o osobach, które pragną, aby ich ubrania pozostawały świeże i delikatne przez długi czas. Dzięki nowej formule płyn zmiękcza włókna tkanin nadając im najdelikatniejszą miękkość i wyjątkowy, długotrwały zapach. Zaleca się stosowanie płynu zmiękczającego tkaniny Forlux UPZ 03 po każdorazowym użyciu proszków do prania, takich na przykład jak Forlux UPP 510 bądź UPK 310.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / UPZ 103 / 12 szt.

5 L / UPZ 503 / 3 szt.

Koncentrat



UŻP 08

pH 8

ŻEL DO PRANIA TKANIN

Zastosowanie

Żel do prania wszystkich rodzajów tkanin, w tym również wełny i jedwabiu. Został specjalnie stworzony z myślą o osobach, które pragną, aby ich ubrania zachowały swoje żywe barwy przez długi czas. Żel dzięki nowej formule chroni tkaniny oraz ich kolory. Zawiera enzymy, dzięki którym skutecznie usuwa wszelkiego rodzaju plamy. Nadaje włóknom wyjątkową miękkość i przyjemny delikatny zapach. Po każdorazowym użyciu żelu do prania Forlux UŻP 08, zachęcamy do stosowania płynu zmiękczającego Forlux UPZ 03.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / UŻP 108 / 12 szt.

5 L / UŻP 508 / 3 szt.

Koncentrat



UŻH 08

pH 8

BEZZAPACHOWY ŻEL DO PRANIA

Zastosowanie

Płyn do prania zaprojektowany z myślą o praniu pościeli i ubrań dziecięcych oraz dla osób uczulonych na zapachy i alergizujące surowce chemiczne (np. enzymy). Przeznaczony do prania w pralkach automatycznych, wirnikowych i do prania ręcznego. Idealny do prania tkanin wełnianych, bawełnianych, jedwabnych, syntetycznych i mieszanych. Dzięki zastosowanemu systemowi ochrony płyn skutecznie usuwając zabrudzenia, zabezpiecza włókna tkanin przed utratą barwnika i płowieciem. Płyn dobrze się wypłukuje i nie pozostawia żadnego nalotu na pranych tkaninach.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / UŻH 108 / 12 szt.

5 L / UŻH 508 / 3 szt.

Koncentrat



UŻC 08

pH 8

ŻEL DO PRANIA TKANIN CZARNYCH

Zastosowanie

Płyn do prania tkanin czarnych i ciemnych. Przeznaczony do prania w pralkach automatycznych, wirnikowych i do prania ręcznego. Idealny do prania tkanin wełnianych, bawełnianych, jedwabnych, syntetycznych i mieszanych. Skutecznie pielęgnuje tkaniny czarne i ciemne. Zabezpiecza włókna tkanin przed utratą barwnika i płowieciem. Nawet po wielu praniach ciemne tkaniny zachowują intensywne kolory. Płyn zawiera specjalne składniki (m. in.: lanolinę, mydło, system enzymów), które chronią włókna tkanin, nadając im wyjątkową miękkość i delikatność, a jednocześnie skutecznie usuwają zabrudzenia. Płyn dobrze się wypłukuje i nie pozostawia żadnego nalotu na pranych tkaninach. Wypranym tkaninom nadaje przyjemny zapach. Po każdorazowym użyciu żelu do prania Forlux UŻC 08, zaleca się stosowanie płynu zmiękczającego Forlux UPZ 03.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / UŻC 108 / 12 szt.

5 L / UŻC 508 / 3 szt.

Koncentrat





ODŚWIEŻACZE POWIETRZA

Zastosowanie

Zielona Herbata (Forlux OGT),
Biała Herbata (Forlux OWT),
Czarna Kawa (Forlux OBC),
Owocowa Guma Balonowa (OGO),
Sosnowy Bór (Forlux OSB),
Świeża Pościel (OSP),
Świąteczny Pierniczek (OŚP).

Odświeżacze powietrza Forlux są preparatami na bazie olejków eterycznych o przyjemnym, świeżym aromacie i długotrwałym kilkunastogodzinnym działaniu. Specjalna formuła płynów neutralizuje nieprzyjemne zapachy, między innymi uciążliwy zapach dymu tytoniowego. Służą do nawaniania sklepów, mieszkań, wind, pomieszczeń biurowych, korytarzy, pokoi hotelowych, siłowni, toalet oraz wewnątrz kabin samochodowych itp.

Możliwość uzyskania do 740 prysnięć z opakowania 500 ml, czyli przy dwóch dozach na pomieszczenie wystarcza na przeszło 1 rok. Produkt dostępny w 17 różnych nutach zapachowych.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / op. zbiorcze

500 ml / 20 szt.

5 L / 3 szt.

Gotowy do użycia

ODŚWIEŻACZE POWIETRZA

Zastosowanie

Ciemne Winogrono (Forlux OBG),
Czerwone Jabłko (Forlux OCJ),
Świeża Cytryna (Forlux OSC),
Wonna Róża (Forlux OWR),
Wiosenny Bez (Forlux OWB),
Białe Kwiaty (Forlux OBK),
Perfumowany (Forlux OEF).

Odświeżacze powietrza Forlux są preparatami na bazie olejków eterycznych o przyjemnym, świeżym aromacie i długotrwałym kilkunastogodzinnym działaniu. Specjalna formuła płynów neutralizuje nieprzyjemne zapachy, między innymi uciążliwy zapach dymu tytoniowego. Służą do nawaniania sklepów, mieszkań, wind, pomieszczeń biurowych, korytarzy, pokoi hotelowych, siłowni, toalet oraz wewnątrz kabin samochodowych itp.

Możliwość uzyskania do 740 prysnięć z opakowania 500 ml, czyli przy dwóch dozach na pomieszczenie wystarcza na przeszło 1 rok. Produkt dostępny w 17 różnych nutach zapachowych.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / op. zbiorcze

500 ml / 20 szt.

5 L / 3 szt.

Gotowy do użycia

ODŚWIEŻACZE POWIETRZA

Zastosowanie

Pomarańcz z Cynamonem (Forlux OPC),
Słodki Melon (Forlux OSM),
Soczysty Granat (Forlux OSG),
Korzenny Cynamon (OKC),
Waniliowy (Forlux OLV).

Odświeżacze powietrza Forlux są preparatami na bazie olejków eterycznych o przyjemnym, świeżym aromacie i długotrwałym kilkunastogodzinnym działaniu. Specjalna formuła płynów neutralizuje nieprzyjemne zapachy, między innymi uciążliwy zapach dymu tytoniowego. Służą do nawaniania sklepów, mieszkań, wind, pomieszczeń biurowych, korytarzy, pokoi hotelowych, siłowni, toalet oraz wewnątrz kabin samochodowych itp.

Możliwość uzyskania do 740 prysnięć z opakowania 500 ml, czyli przy dwóch dozach na pomieszczenie wystarcza na przeszło 1 rok. Produkt dostępny w 17 różnych nutach zapachowych.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / op. zbiorcze

500 ml / 20 szt.

5 L / 3 szt.

Gotowy do użycia



ODŚWIEŻACZE POWIETRZA

EUROPE

Zastosowanie

Forlux EUROPE, jest gotowym do użycia odświeżaczem powietrza na bazie olejku eterycznego z werbeny egzotycznej, o pięknym, świeżym aromacie i długotrwałym kilkunastogodzinnym działaniu. Specjalnie dobrane kompozycje tworzą niepowtarzalny owocowo korzenny zapach wzbogacony o świeżość pomarańczy i grejfruta.

AFRICA

Zastosowanie

Forlux AFRICA, jest gotowym do użycia odświeżaczem powietrza na bazie olejków eterycznych pozyskanych z drzewa sandałowego i cedru, o pięknym, egzotycznym aromacie i długotrwałym kilkunastogodzinnym działaniu. Specjalnie dobrane kompozycje aromatów patchuli i wanilii, tworzą niepowtarzalny piżmowo korzenny zapach.

INDIA

Zastosowanie

Forlux INDIA, jest gotowym do użycia odświeżaczem powietrza na bazie olejków drzewnych i paczuli. Specjalnie dobrane kompozycje zapachowe będące mieszanką bergamotki, nut ziołowych, i nut piżmowych, tworzą niepowtarzalny zmysłowy zapach o długotrwałym kilkunastogodzinnym działaniu.

Sposób użycia

Jedno opakowanie 200 ml, pozwala na uzyskanie do 296 doz, 2-3 dozy pozwalają odpowiednio nawonnić pomieszczenie na kilka godzin. Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

200 ml / EUROPE / 25 szt.

200 ml / AFRICA / 25 szt.

200 ml / INDIA / 25 szt.

Gotowy do użycia

WKŁADKI DO PISUARÓW



WKŁADKI ZAPACHOWE DO PISUARÓW

Zastosowanie

Wkładki zapachowe do pisuarów to najwyższej jakości innowacyjny produkt zapewniający profesjonalną, wydajną oraz ekonomiczną kontrolę czystości i zapachu. Elastyczne tworzywo z jakiego wykonana jest wkładka zapachowa umożliwiają dopasowanie jej do różnych kształtów pisuaru. Materiał przez minimum 30 dni wraz z zapachem wydziela specjalne substancje, które czyszczą pisuar i eliminują nieprzyjemną woń. Wkładki zostały zaprojektowane tak, aby maksymalnie zmniejszyć rozbryzgiwanie strumienia moczu, co znacznie skraca późniejsze czyszczenie pisuaru i sanitariatów.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

op.=2 szt. / CM - zapach melon / 1 op.

op.=2 szt. / MG - zapach mango / 1 op.

op.=2 szt. / SA - zapach jabłko / 1 op.

op.=2 szt. / CB - zapach kwiat bawełny / 1 op.

op.=2 szt. / HS - zapach wiciokrzew / 1 op.

op.=2 szt. / CT - zapach cytryna / 1 op.

op.=2 szt. / KG - zapach grapefruit / 1 op.

op.=2 szt. / FG - zapach lawenda / 1 op.

Gotowy do użycia

NEUTRALIZATOR ZAPACHÓW / CYTRYNA

Zastosowanie

Profesjonalnej klasy neutralizator zapachów Forlux NZC w aerozolu, jest to neutralizator, który nie przykrywa nieprzyjemnych zapachów tylko je usuwa. Doskonały do natychmiastowej neutralizacji między innymi: dymu papierosowego, zapachu jedzenia, spalenizny, potu w pomieszczeniach, przykrego zapachu z obuwia oraz wszystkich innych zapachów organicznych i nieorganicznych.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / op. zbiorcze

600 ml / NZC / 14 szt.

Gotowy do użycia



AW 07

pH 7

AUTOWOSK / SZAMPON Z WOSKIEM

Zastosowanie

Bardzo wydajny szampon samochodowy do bieżącego ręcznego mycia pojazdów, nadający połysk karoserii samochodowej. Zawarte w nim składniki tworzą na mytej powierzchni ochronną, lśniącą warstwę bez smug, co zabezpiecza myte powierzchnie przed powstawaniem korozji oraz chroni przed zbyt szybkim ponownym zabrudzeniem.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / AW 107 / 14 szt.

5 L / AW 507 / 3 szt.

20 L / AW 2007 / 1 szt.

Koncentrat



AG 14

pH 14

MYCIE SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH

Zastosowanie

Bardzo mocna piana aktywna do mycia pojazdów, karoserii samochodowej, plandek, silników. Zawarte w niej związki powierzchniowo czynne zabezpieczają myte powierzchnie przed powstawaniem korozji oraz chronią przed zbyt szybkim ponownym zabrudzeniem.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / AG 114 / 14 szt.

5 L / AG 514 / 3 szt.

Koncentrat



AP 05

pH 5

AKTYWNA PIANA DO MYCIA SAMOCHODÓW

Zastosowanie

Preparat Forlux AP 05 przeznaczony jest do mycia zewnętrznych części samochodów osobowych. Doskonale usuwa zabrudzenia pochodzenia organicznego i nieorganicznego, nie pozostawiając smug i zacieków. Zawiera formułę nabyłyszczającą.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania koncentratu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

5 L / AP 505 / 3 szt.

20 L / AP 2005 / 1 szt.

Koncentrat



AK 07

pH 7

AUTOKOKPIT / EMULSJA

Zastosowanie

Bardzo wydajny preparat do pielęgnacji i nabyłyszczania kokpitu. Konserwuje wszelkie elementy plastikowe i gumowe wewnątrz samochodu. Posiada właściwości antystatyczne, zmniejsza możliwość ponownego osadzania się kurzu. Pozostawia powierzchnię lśniącą i przyjemnie pachnącą.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

100 ml / AK 07 / 50 szt.

Gotowy do użycia



AO 05

pH 5

CZERNIENIE I KONSERWACJA OPON

Zastosowanie

Preparat Forlux AO 05 przeznaczony jest do nabyłyszczania i konserwacji opon oraz innych elementów gumowych. Może być stosowany również do zderzaków i innych elementów z tworzyw sztucznych. Zapobiega starzeniu się i pękaniu gumy, nadaje oponom i innym elementom samochodu połysk i wyraźnie ożywia kolor odmładzając ich wygląd i zwiększając atrakcyjność samochodu.

Sposób użycia

Dokładny opis dozowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

500 ml / AO 05 / 20 szt.

Gotowy do użycia



ANK 05

pH 5

NABYŁYSZCZANIE KAROSERII

Zastosowanie

Preparat ANK 05 służy do nabyłyszczania i pielęgnacji karoserii samochodowej. Doskonale nabyłyszczają karoserie samochodów pokrytych lakierami zwykłymi, perłowymi oraz metalizowanymi. Dzięki unikalnej formule maskuje drobne rysy na lakierze, pogłębia kolor, usuwa zacieki i plamy po twardej wodzie, zabezpiecza lakier przed bieżącymi zanieczyszczeniami powstałymi wskutek zmiennych warunków atmosferycznych.

Sposób użycia

Dokładny opis stosowania preparatu znajdziecie Państwo na naszej stronie internetowej www.forlux.pl oraz na etykiecie produktu.

Pojemność / symbol / op. zbiorcze

1 L / ANK 105 / 14 szt.

Gotowy do użycia



APW / APWK / APWD



ZESTAWY SPRZĄTAJĄCE

Opis

Zestawy sprzątające jedno bądź dwuwierdkowe. Zestawy dostępne są w trzech opcjach:

APW – jednowierdkowy - bez platformy na kółkach,

APWK – jednowierdkowy – z platformą na kółkach,

APWD – dwuwierdkowy – z platformą na kółkach.

Zestawy sprzątające dobrane specjalnie pod kątem wygody użytkownika, doskonale współpracują z innymi produktami marki Forlux.

ECZ / ECZK / ECZD / EZS



ZESTAWY SPRZĄTAJĄCE WIADERKA Z WYCISKARKĄ

Opis

Zestawy sprzątające jedno bądź dwuwierdkowe. Zestawy dostępne są w czterech opcjach:

ECZ – jednowierdkowy - bez platformy na kółkach + mop kompletny,

ECZK – jednowierdkowy – z platformą na kółkach + mop kompletny,

ECZD – dwuwierdkowy – z platformą na kółkach + mop kompletny,

EZS – wiaderko 16 L z przegrodą + wyciskarka + mop paskowy.

Zestawy sprzątające dobrane specjalnie pod kątem wygody użytkownika, doskonale współpracują z innymi produktami marki Forlux.

APS / APK



STELAŻ I KIJ DO MOPÓW

Opis

Stelaż APS do nakładek 40 cm. Produkt bardzo wysokiej klasy, którego innowacyjna konstrukcja umożliwia bezdotykowe zakładanie nakładki Forlux APB oraz jej wypłukiwanie i osuszanie w wyciskarce bez użycia rąk.
Kolor żółto-szary.

Opis

Kij aluminiowy APK o długości 135 cm, wykonany z niezwykle wytrzymałego na nacisk tworzywa, stworzony specjalnie do stelaży Forlux APS.
Kolor żółto-szary.

APB



NAKŁADKA DO STELAŻA APS

Opis

Pomysłowa konstrukcja nakładek umożliwia półautomatyczne nakładanie ich na stelaże Forlux ECS oraz wypłukiwanie i osuszanie w wyciskarce bez użycia rąk. W swojej ofercie posiadamy nakładki 40 cm bawełniane, z mikrofazy oraz z mikrofazy wzmocnionej. Istnieje możliwość wybrania odpowiedniej lamówki do każdej nakładki.

Nakładki kompatybilne ze stelażem APS:

APB – nakładka bawełniana biała,

APM - nakładka z mikrofazy,

APMW - nakładka z mikrofazy wzmocnionej.

ECS / ECK / DMS



STELAŻE I KIJE DO MOPÓW

Opis

Stelaż DMS 100 do nakładek akrylowych 100 cm, do zamiatania dużych powierzchni.

Opis

Kij aluminiowy ECK o długości 140 cm, stworzony specjalnie do stelaży Forlux ECS.

Opis

Stelaże ECS do nakładek 40 cm. Pomysłowa konstrukcja stelaża Forlux ECS umożliwia bezdotykowe zakładanie nakładek Forlux ECN na stelaże oraz ich wypłukiwanie i osuszanie w wyciskarce bez użycia rąk.

ECN



NAKŁADKI DO MOPÓW

Opis

Pomysłowa konstrukcja nakładek umożliwia półautomatyczne nakładanie ich na stelaże Forlux ECS oraz wypłukiwanie i osuszanie w wyciskarce bez użycia rąk. W swojej ofercie posiadamy nakładki 40 cm bawełniane, z mikrofazy oraz z mikrofazy wzmocnionej. Istnieje możliwość wybrania odpowiedniej lamówki do każdej nakładki.

Różne kolory lamówek – obszyc nakładek, ułatwiają rozróżnienie mopów stosowanych do mycia różnych pomieszczeń:

ECNŻ - nakładka bawełniana, lamówka żółta - kuchnia,

ECNZ - nakładka bawełniana, lamówka zielona – pokoje i korytarze,

ECNC - nakładka bawełniana, lamówka czerwona – sanitariaty,

ECNM - nakładka z mikrofazy – do kładzenia polimerów Forlux

(możliwe 4 kolory lamówek),

ECNMG- nakładka z mikrofazy wzmocnionej - do mycia gruntownego

(możliwe 4 kolory lamówek),

DMN 100 - nakładka akrylowa do zamiatania na sucho DAST MOP, akryl niebieski, długość nakładki 100 cm.

ECCA / APP / ECCAM



POJEMNIKI NA AKCESORIA SPRZĄTAJĄCE

Opis

Pojemnik na chemię oraz akcesoria pomocnicze z uchwytem i dwiema przegródkami. Wykonany z solidnej jakości tworzywa sztucznego, wygodny w przenoszeniu podręcznej chemii sprzątającej, niezawodny w pracy serwisu hotelowego, bardzo przydatny w biurze, domu lub warsztacie.

ECCA – pojemnik duży

Materiał: tworzywo sztuczne
Kolor: butelkowa zieleń lub czarny

APP – pojemnik średni – głęboki

Materiał: tworzywo sztuczne
Kolor: żółto szary

ECCAM – pojemnik mały

Materiał: tworzywo sztuczne
Kolor: zielony, żółty lub niebieski

BUT PROF



BUTELKA / SPRYSKIWACZ PROFESJONALNY

Opis

Profesjonalne butelki o pojemności 0,5 litra ze spryskiwaczem. Wysokiej jakości materiał sprawia, że butelki są bardzo trwałe, a okrągła podstawa zwiększa ich stabilność. Spryskiwacz działa w dwie strony, rozpyla ciecz przy naciskaniu i puszczeniu dźwigni, co skraca czas i zwiększa komfort pracy oraz zmniejsza zmęczenie. Istnieje również możliwość regulacji strumienia rozpylania. Wysoka jakość użytych materiałów zapewnia długą żywotność produktu. Butelki występują w trzech kolorach:

BUT PROF N

Niebieska – do niebieskich płynów Forlux ZC i ZG oraz Forlux Orange – do szyb, mebli i powierzchni z tworzyw sztucznych.

BUT PROF C

Profesjonalna butelka 0,5 litra ze spryskiwaczem. Czerwona – do czerwonych płynów Forlux SC – do sanitariatów.

BUT PROF Ż

Profesjonalna butelka 0,5 litra ze spryskiwaczem. Żółta – do kuchni i płynów dezynfekujących Forlux PD 13 - do kuchni i ogólnej dezynfekcji powierzchni zmywalnych.

KRAN KAN 5



KRANIKI NA KANISTRY 5L

Opis

Kraniki obsadzone zamiast nakrętek do kanistrów, ułatwiające przelewanie płynów z kanistrów do butelek dozujących.

RAN KAN 5 - kanister 5 litrów

DOZ 25 / DOZ 150



AKCESORIA DO RĘCZNEGO DOZOWANIA

Opis

DOZ 25 - butelka do koncentratu o pojemności 0,25 l z dozownikiem.

Butelka będąca jednocześnie dozownikiem, posiada wkład powodujący, że ściskając dolną jej część, płyn przepływa do góry wypełniając pojemniczek, znajdujący się w przewężeniu jednokierunkowy zawór uniemożliwia powrót płynu do dolnej części butelki. Zawór blokuje również samoistne przepływanie płynu z dolnej części butelki do górnego pojemniczka, dzięki temu można odmierzony płyn wylać do wiadra nie obawiając się przy tym, że z butelki wyleje się pozostały płyn. Pojemność górnego dozownika wynosi 25 ml. Podziałka pokazuje: 10 ml, 15 ml, 20 ml i 25 ml.

DOZ 150 - dozownik z podziałką

ECPP / ECPK / ECPR



PAD RĘCZNY

Opis

Pady ręczne, dzięki unikalnej strukturze pozwalają usunąć z łatwością brud, plamy, smugi od podeszwy butów, fugi, płytki ceramiczne i kamienne. Pad służy do bieżącego bądź gruntownego mycia wszelkich wodoodpornych powierzchni podłogowych. Bez trudu dociera do trudno dostępnych miejsc wymagających doczyszczenia.

ECPP - pad prostokątny

ECPK - stelaż do pada na kiju

ECK - kij aluminiowy 130 cm

ECPR - stelaż do pada ręcznego

ECSS "LENIUCH"



ZESTAW DO ZAMIATANIA "LENIUCH"

Opis

Zestaw do zmiatania ECSS, tak zwany "leniuch" - to profesjonalny zestaw sprzątający o wysokiej wytrzymałości. Zestaw składa się z zamykanej pokrywą szufelki zintegrowanej z poręcznym kijem oraz szczotki z wykręcanym kijem, szufelka spełnia funkcje pojemnika zamykanego po zakończeniu zmiatania, co umożliwia zmiatanie i zbieranie na bieżąco zanieczyszczeń, nawet w miejscach gdzie występuje natężony ruch, bez ryzyka wysypania się zawartości z szufelki. Całość wykonana jest z trwałego tworzywa sztucznego.

ECSS – kolor pomarańczowo-czarny

ECTO



TABLICA OSTRZEGAWCZA

Opis

Tablica ostrzegawcza "Uwaga! / Caution! / Śliska Podłoga / Wet Floor". Wykonana z mocnego tworzywa w kolorze żółtym. Wymagana wszędzie tam, gdzie istnieje ryzyko poślizgnięcia się na mokrej posadzce.

napis: "Uwaga! / Caution! / Śliska Podłoga / Wet Floor"

wysokość 60 cm

kolor żółty

ECŚO / ECŚP 60



ŚCIAĞACZ DO WODY

Opis

Gumowy ściągacz do wody podłogowy, na stelażu metalowym. Kolor czarny.

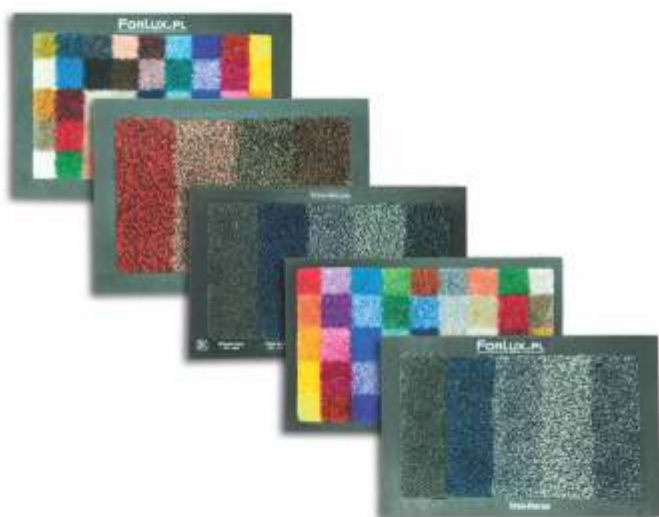
ECŚP60 - długość 60 cm.

Opis

Gumowy ściągacz do wody okienny, na stelażu metalowym. Kolor czarny.

ECŚO - długość 35 cm.

MATY I-H



MATY WEJŚCIOWE

Opis

Ze względu na swoje właściwości mata wejściowa Forlux I-H doskonale nadaje się do użytku na obszarach, gdzie głównym problemem są wilgoć i woda oraz kurz i błoto. Mata zewnętrzna jest w stanie wchłonąć do 4,5 litrów wody na m², a tłoczony wzór oczyszcza podeszwy butów z brudu i zapewnia doskonałe właściwości antypoślizgowe. Powierzchnia mat zewnętrznych została wykonana w 100% z polipropylenu, dzięki czemu nie blaknie i jest odporna na butwienie. Zwiększony ciężar maty oznacza również, że pozostanie ona stabilna nawet podczas wietrznej pogody. Obramowanie z gumy nitylowej zapewnia jej dobre przyleganie do podłogi i odporność na pęknięcie, stanowiące częstą przypadłość zwykłych mat.

Przędza: polipropylen, przędza supełkowa

Obramowanie i spód: 100% guma nitylowa

Wysokość przędzy: ok. 5 mm

Całkowita wysokość maty: ok. 7 mm

Całkowity ciężar maty: ok. 4,04 kg/m²

Standardowe rozmiary

60 x 90 cm, 85 x 120 cm, 85 x 150 cm i 115 x 175 cm

Niestandardowe rozmiary

Wykonujemy w rozmiarach dostosowanych do potrzeb klienta. Maksymalna szerokość: 2 metry. Maksymalna długość: prawie bez ograniczeń. Zapytaj swojego dostawcę o szczegóły.

ECW



ŚCIERECZKI Z WŁÓKNINY

Ściereczki kolorowe

Włóknina 1-warstwowa.

Rolka zawiera 25 listków, wielkość listka 23 cm x 39 cm.

Uniwersalne ściereczki z włókniny w rolce. Ściereczki są odporne na uszkodzenia mechaniczne, wyróżniają się doskonałą chłonnością. Unikalna struktura dziurek ułatwia współpracę z substancjami olejowymi, farbami oraz detergentami.

Ściereczka nie pozostawia smug i nie rysuje czyszczonej powierzchni.

Ściereczki występują w trzech kolorach.

ECWN - ściereczki w kolorze niebieskim do okien, mebli i powierzchni zmywalnych,

ECWZ - ściereczki w kolorze żółtym do kuchni i tłustych powierzchni,

ECWC - ściereczki w kolorze różowym do sanitariatów i powierzchni skażonych.

Ściereczka biała

Włóknina 1-warstwowa.

Rolka zawiera 50 listków, wielkość listka 25 cm x 39 cm.

Uniwersalne ściereczki z włókniny w rolce. Ściereczki są odporne na uszkodzenia mechaniczne, wyróżniają się doskonałą chłonnością. Współpracują z substancjami olejowymi, farbami oraz detergentami. Delikatna struktura ściereczek zapewnia czyszczenie bez pozostawiania smug i rysowania czyszczonej powierzchni.

Ściereczka w kolorze białym.

ECWB - ściereczki w kolorze białym do użytku powszechnego.

ECŚ



ŚCIERCZKI Z MIKROFAZY

Opis

Ściereczki z mikrofazy niezwykle miękkie i chłonne, czyszcząca powierzchnię pozostawiają bez smug i zarysowań. Ściereczki są dostępne w trzech kolorach z przeznaczeniem do różnych pomieszczeń.

Wymiary

40 cm x 40 cm

ECŚR – ściereczka w kolorze różowym do sanitariatów,

ECŚN – ściereczka w kolorze niebieskim do okien i pozostałych powierzchni zmywalnych (poza kuchnią i sanitariatami),

ECŚZ – ściereczka w kolorze zielonym - uniwersalna,

ECŚŻ – ściereczka w kolorze żółtym do kuchni oraz dezynfekcji.

WŚ



WORKI NA ŚMIECI

Opis

Wytrzymałe worki na śmieci, w kolorze czarnym wykonane z folii LDPE, tak zwanej grubej.

Występujące pojemności

WŚ 35 - 35 litrów – 50 worków na rolce

WŚ 60 - 60 litrów – 50 worków na rolce

WŚ 120 - 120 litrów – 25 worków na rolce

WŚ 160 - 160 litrów – 10 worków na rolce

REW/ REN / REG



RĘKAWICE OCHRONNE

Opis

Wysokiej jakości rękawice ochronne

REW01 - Winyłowe – w kartoniku 100 szt. rękawic, rozmiar do wyboru: S,M,L

REN01 - Nitylowe – w kartoniku 100 szt. rękawic, rozmiar: S,M,L

REG01 - Gumowe- kolor żółty – opakowanie 1 para, rozmiar: S,M,L

Oznaczenie rozmiarów:

S - małe

M - średnie

L - duże



DOZ MS2-15



STACJONARNY SYSTEM DOZOWANIA KONCENTRATÓW NA 2 PRODUKTY

Opis

System zapewniający bezpieczeństwo dla użytkowników przy stosowaniu koncentratów chemicznych.

Pozwala na dokładne dozowanie, dzięki czemu obniża zdecydowanie koszty zużycia chemii oraz oszczędność czasu pracownika.

Jest bardzo wytrzymały, wykonany z najwyższej klasy materiałów odpornych na środki chemiczne o zmiennym pH. Może być podłączony do każdego rodzaju kanistra ze środkiem chemicznym (wystarczy zrobić otwór w korku kanistra). Posiada 13 poziomów rozcieńczenia chemii (od 30 ml do 1400 ml na 10 litrów wody), wąż o długości 15 m, co daje możliwość obsłużenia kilku pomieszczeń oraz pistolet pianotwórczy dokładnie spieniający chemię, szczególnie przydatny w gastronomii i przemyśle spożywczym. Kompleksowe urządzenie do nanoszenia środków chemicznych wraz z opcją sflukiwania wody.

Dozownik posiada zestaw dysz, które odpowiadają przypisanemu stężeniu roztworu roboczego w procentach.

Nr dyszy	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Bez dyszy
% roztworu roboczego	0,3	0,5	0,8	1	1,1	1,3	1,7	2	3	5	10	14

DOZ MS04



STACJONARNY SYSTEM DOZOWANIA

Opis

Stacjonarny system dozowania wykonany jest z najwyższej jakości materiałów. Zaprojektowany by uczynić sprzątanie łatwiejszym, szybszym i bezpieczniejszym. Dzięki systemom dozowania zawsze otrzymujemy dokładnie rozcieńczony roztwór, co obniża koszt zużycia chemii i pozwala na pracę rozczynnem roboczym według zaleceń producenta.

Do użytku w każdym miejscu z dostępem do wody. Jest odporny na środki chemiczne. W standardzie wyposażony w 12 poziomów rozcieńczenia chemii (od 50 ml do 1500 ml na 10 litrów wody).

DOZ MS04 – stacjonarny system dozowania na 4 koncentraty.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl

DOZ MS01K / DOZ P01



PRZENOŚNE SYSTEMY DOZOWANIA I PIANOWANIA

Opis

DOZ MS01K to przenośne systemy dozowania wykonane z najwyższej jakości materiałów. Zaprojektowane by uczynić sprzątanie łatwiejszym, szybszym i bezpieczniejszym. Dzięki przenośnym systemom dozowania zawsze otrzymujemy dokładnie rozcieńczony roztwór, co obniża koszt zużycia chemii i pozwala na pracę rozczynnem roboczym według zaleceń producenta. Do użytku w każdym miejscu z dostępem do wody. Małe rozmiary pozwalają na bezproblemowe przewożenie ich na wózku serwisowym. Szybka i łatwa instalacja, nie wymaga montażu (wiercenia otworów w ścianie). Są wytrzymałe na środki chemiczne. W standardzie wyposażone są w 12 poziomów rozcieńczenia chemii (od 50 ml do 1500 ml na 10 litrów wody). Przenośny system dozowania z rączką i węże do instalacji bezpośrednio na kanistrze o pojemności 5 litrów.

Opis

DOZ P01 to przenośny system pianowania niskiego ciśnienia, szybko i skutecznie zmienia pianowe środki czystości w gęstą pianę. Idealne do zastosowania do pianowego mycia powierzchni pionowych w szpitalach, przemyśle, rolnictwie, sklepach, toaletach, myjniach samochodowych i wiele innych.

Zalety

łatwe nakładanie piany na czyszczoną powierzchnię, szybka instalacja, kontrola poboru chemii, atwe uzupełnienie produktu, piana bez użycia urządzenia wysokociśnieniowego.

W wyposażeniu

pianownica, butelka 1 L, 2 dysze do regulacji poboru chemii, wymienne sitko.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl

DOZ PROMAX



AUTOMATY DOZUJĄCE KONCENTRATY

Opis

Automatyczny dozownik PROMAX przeznaczony do dozowania koncentratów chemii profesjonalnej, umożliwiający dokładne dozowanie koncentratów Forlux (możliwość ustawienia 14 różnych stężeń dozowanej chemii), opcjonalnie występuje z przyciskiem lub dźwignią. Automatyczny dozownik PROMAX przeznaczony do dozowania od 1 do 4 produktów.

DOZ PROMAX 4 – do czterech produktów.

Rurki dopływowe służą do podłączenia wężyków prowadzących z kanistrów z chemią oraz do podłączenia wężyka z wodą bieżącą. Rurka odpływowa służy do nalewania (np. do wiadra czy miski) gotowego roztworu roboczego o pożądanym stężeniu.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl

DOZ PR1 / DOZ PR4



POMPY DO ZMYWAREK

Opis

Pompy do zmywarek do płynów myjących i płynów nablyszczających.

DOZ PR 4 - pompa płynu myjącego o wydajności 4 l/h przy przeciwności 0,1 bar, płynna regulacja,

DOZ NBR 3 - pompa płynu myjącego, wydajność 3 l/h przy przeciwności 0,1 bar, regulacja poprzez TRYMER,

DOZ PR 1 - pompa płynu nablyszczającego o wydajności 1 l/h przy przeciwności 3 bar, płynna regulacja,

DOZ NBR 04 - pompa płynu nablyszczającego o wydajności 0,4 l/h przy przeciwności 3 bar, regulacja poprzez TRYMER.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl

MP

DOZOWNIKI DO MYDEŁ W PŁYNIE I PIANIE

Opis

Ergonomiczne, wysokiej jakości dozowniki do mydeł w płynie lub pianie.

MPP - dozownik mydła pianowego, pojemność 500 ml lub 1 litr, tworzywo ABS, zamykany na kluczyk.

MP - dozownik mydła w płynie, pojemność 500 ml lub 1 litr, wykonany z tworzywa ABS. Zamykany na zatrzask.

MPL - dozownik łokciowy do mydła w płynie, pojemność 500 ml lub 1 litr, tworzywo ABS. Zamykany na kluczyk.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl



DOZ RRD

DOZOWNIK NA RĘCZNIKI W ROLI

Opis

DOZ RRD dozownik na duże ręczniki w roli rozwijane od środka, wykonany z tworzywa ABS. Zamykany na kluczyk. Do dozownika mieści się zarówno mała jak i duża rolka ręcznika w roli o średnicy do 20 cm.

Wymiary pojemnika:

szerokość 26 cm,
wysokość 37 cm,
głębokość 25 cm.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl



DOZ PD

DOZOWNIK ŁOKCIOWY PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO

Opis

Dozownik do płynu dezynfekującego z ergonomicznym przyciskiem łokciowym, pozwalającym dozować płyn bez użycia dłoni. Jego wysoka trwałość i niezawodność powoduje, że dozownik ten jest powszechnie stosowany na salach operacyjnych, w gabinetach lekarskich, stomatologicznych, kosmetycznych oraz miejscach przetwarzania żywności (zakłady produkcyjne, restauracje itp.). Wewnątrz idealnie mieści się ½-litrowa prostokątna butelka płynu dezynfekującego Forlux RDS (patrz s. 11 katalogu, dział Dezynfekcja). Może być wykorzystywany także jako dozownik do mydła w płynie. Przezroczyste okienko pozwala identyfikować zawartość dozownika (np. etykietę używanego preparatu) oraz kontrolować zużycie płynu. Może być przykręcony lub przyklejany do ściany – duża powierzchnia styku ze ścianą stabilizuje dozownik oraz uniemożliwia gromadzenie się na nim kurzu. W zależności od Państwa preferencji dostępne są trzy wersje materiału, z którego wykonana jest obudowa: stal szlachetna, aluminium oraz wysokiej twardości plastik. Wyprodukowany w Niemczech.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl



DOZ RG

DOZOWNIK DO PASTY BHP

Opis

Dozownik pasty BHP FORLUX RG. Pojemność: 2500 ml (na ok. od 300 do 500 porcji pasty).

Wymiary

wysokość – 340 mm,
szerokość – 150 mm,
głębokość – 150 mm.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl



DOZ CSP / CSŚ

STOJAKI NA CZYŚCIWA

Opis

DOZ CSP - podłogowy, przenośny stojak na przemysłowe czyściwo w roli. Umożliwia postawienie blisko miejsca wykonywania pracy. Wykonany z rur stalowych. Zaopatrzony w niklowaną listwę do odrywania czyściwa.

Opis

DOZ CSŚ - ścienny stojak na przemysłowe czyściwo w roli. Przymocowany do ściany nie zabiera miejsca na podłodze i ułatwia sprzątnięcie. Wykonany z rur stalowych. Zaopatrzony w niklowaną listwę do odrywania czyściwa.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl



DOZ ZZ



DOZOWNIK NA RĘCZNIKI SKŁADANE

Opis

DOZ ZZ to uniwersalny dozownik na składane ręczniki papierowe typu ZZ. Wykonany z tworzywa ABS, zamykany na kluczyk. Pojemność 500 listków.

Wymiary

szerokość 28 cm,
wysokość 25 cm,
głębokość 18 cm.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl

DOZ TD



DOZOWNIK NA PAPIERY TOALETOWE

Opis

JUMBO DOZ TD to dozownik na papier toaletowy o średnicy nawet do 24,5 cm. Wykonany z tworzywa ABS, zamykany na kluczyk.

Wymiary

szerokość 27 cm,
wysokość 25,5 cm,
głębokość 12 cm.

Aby zapoznać się z pełną gamą dozowników odwiedź stronę www.forlux.pl

DOZ NS



DOZOWNIK NA NAKŁADKI SEDESOWE

Opis

Dozownik na nakładki sedesowe DOZ NS. Pojemność 200 sztuk. Wykonany z tworzywa ABS.

Wymiary

szerokość 21,5 cm,
wysokość 29,5 cm,
głębokość 5 cm.

W celu zapewnienia higieny i ochrony przed chorobami miej zawsze przy sobie kilka nakładek sedesowych:

w samochodzie,
w podróży,
w torebce,
w pracy.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

NS 100



NAKŁADKI SEDESOWE

Opis

Nakładki sedesowe NS 100. Pojemność opakowania 100 sztuk.

W celu zapewnienia higieny i ochrony przed chorobami miej zawsze przy sobie kilkanaście nakładek sedesowych:

w samochodzie,
w podróży,
w torebce,
w pracy.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

DOZ TH



DOZOWNIK NA TOREBKI HIGIENICZNE

Opis

Dozownik na torebki higieniczne DOZ TH. Pojemność 30 szt. Wykonany z tworzywa ABS.

Wymiary

szerokość 10 cm,
wysokość 14 cm,
głębokość 3,5 cm.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

TH 30



TOREBKI HIGIENICZNE

Opis

Torebki higieniczne TH 30. Pojemność opakowania 30 sztuk.

W celu zapewnienia higieny i ochrony przed chorobami miej zawsze przy sobie parę nakładek sedesowych:

w samochodzie,
w podróży,
w torebce,
w pracy.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

CRB 861**CZYŚCIWO PRZEMYSŁOWE CELULOZOWE****Opis**

CRB 861 to wysokiej jakości czyściwo celulozowe w roli wykonane w 100% z celulozy. Dzięki dwóm warstwom jest niezwykle chłonne i wydajne, a jego struktura jest zbudowana w taki sposób, że czyściwo nie pyli, co jest szczególnie istotne przy stosowaniu do gładkich błyszczących powierzchni. Jest stworzone tak, by jak najlepiej radzić sobie z usuwaniem i wchłanianiem jak największej ilości zabrudzeń i wilgoci.

Wymiary

długość 190 m,
średnica 250 mm
szerokość 26 cm,
830 listków na roli.

Dostępne opakowania

1 opakowanie = 2 rolki
56 opakowań na palecie

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

CRB 1500**CZYŚCIWO PRZEMYSŁOWE CELULOZOWE****Opis**

CRB 1500 to wysokiej jakości czyściwo w roli wykonane w 100% z celulozy. Dzięki dwóm warstwom jest niezwykle chłonne i wydajne, a jego struktura jest zbudowana w taki sposób, że czyściwo nie pyli, co jest istotne przy stosowaniu do wycierania szkła, luster lub gładkich i błyszczących powierzchni. Jest stworzone tak, by jak najlepiej radzić sobie z usuwaniem i wchłanianiem jak największej ilości zabrudzeń i wilgoci.

Wymiary

długość 510 m,
szerokość 240 mm,
900 listków na roli.

Dostępne opakowania

1 opakowanie = 2 rolki
28 opakowań na palecie

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

RRD 6**RĘCZNIKI W ROLI DUŻE****Opis**

RRD 6 Duży ręcznik w roli – celuloza – bardzo dobrej jakości ręcznik w roli, wykonany w 100% z dwuwarstwowej celulozy, co sprawia, że jest jeszcze bardziej chłonny. Idealny do małej, jak i dużej gastronomii oraz zakładów produkcyjnych. Większa rola pozwala na rzadsze uzupełnianie dozownika.

Wymiary

długość 108 m,
średnica 195 mm,
450 listków na roli.

Dostępne opakowania

1 opakowanie = 6 rolek
40 opakowań na palecie

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

RRM 12**RĘCZNIKI W ROLI MAŁE****Opis**

RRM 12 Mały ręcznik w roli – celuloza – znakomitej jakości mały ręcznik w roli, wykonany w 100% z celulozy. Jego dwie warstwy sprawiają, że jest wytrzymały i trwały, a także jeszcze bardziej chłonny. Niewielka średnica i waga rolki sprawiają, że rolę ręcznika można używać bez dozownika i łatwo przestawiać z miejsca na miejsce.

Wymiary

długość 60 m,
szerokość 240 mm,
średnica 195 mm.

Dostępne opakowania

1 opakowanie = 12 rolek
40 opakowań na palecie

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

RZK 3000**RĘCZNIKI SKŁADANE / CELULOZA****Opis**

Celuloza ręcznik ZZ - wysokiej jakości celulozowe ręczniki składane w taki sposób, który ułatwia ich wyciąganie z dozownika. Składają się z dwóch warstw, co dodatkowo zwiększa ich chłonność, obniża zużycie oraz ilość śmieci.

Wymiary

długość 240 mm,
szerokość (przed rozłożeniem) 105 mm.

Symbol katalogowy

RZK3000 – celuloza biała

Dostępne opakowania

karton = 20 bind (150 listków w bindzie)
32 kartony na palecie

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl



RZB 3000



RĘCJNIKI SKŁADANE / CELULOZA

Opis

Wysokiej jakości celulozowe ręczniki składane w taki sposób, który ułatwia jego wyciąganie z dozownika. Składają się z dwóch warstw, co dodatkowo zwiększa ich chłonność, obniża zużycie oraz ilość śmieci.

Wymiary

długość 240 mm,
szerokość (przed rozłożeniem) 105 mm.

Symbol katalogowy

RZB3000 – celuloza z wytłoczonym błękitnym wzorkiem

Dostępne opakowania

karton = 20 bind (150 listków w bindzie),
32 kartony na palecie.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

RZS 4000



RĘCJNIKI SKŁADANE / MAKULATURA

Opis

Składane w taki kształt, który umożliwia łatwe jego pobieranie z dozownika. Wykonany jest z szarej makulatury. Szybko i dokładnie wchłaniają wodę z wycieranych rąk, przedmiotów i powierzchni.

Wymiary

długość 245 mm,
szerokość (przed rozłożeniem) 108 mm.

Symbol katalogowy

RZS4000 – ręcznik ZZ szary

Dostępne opakowania

karton = 20 bind (200 listków w bindzie),
32 kartony na palecie.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

RZZ 4000



RĘCJNIKI SKŁADANE / MAKULATURA

Opis

Składane w taki kształt, który umożliwia łatwe jego pobieranie z dozownika. Wykonany jest z zielonej makulatury. Szybko i dokładnie wchłaniają wodę z wycieranych rąk, przedmiotów i powierzchni.

Wymiary

długość 245 mm,
szerokość (przed rozłożeniem) 108 mm.

Symbol katalogowy

RZZ4000 – ręcznik ZZ zielony.

Dostępne opakowania

karton = 20 bind (200 listków w bindzie),
32 kartony na palecie.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

RZB 4000



RĘCJNIKI SKŁADANE / MAKULATURA

Opis

Składane w taki kształt, który umożliwia łatwe jego pobieranie z dozownika. Wykonany jest z bielonej makulatury. Szybko i dokładnie wchłaniają wodę z wycieranych rąk, przedmiotów i powierzchni.

Wymiary

długość 245 mm,
szerokość (przed rozłożeniem) 108 mm.

Symbol katalogowy

RZB4000 – ręcznik ZZ biały.

Dostępne opakowania:

karton = 20 bind (200 listków w bindzie),
32 kartony na palecie.

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

CELULOZA



PAPIERY TOALETOWE Z CELULOZY

Opis

PTC 32 Mała rolka – wysokiej jakości papier toaletowy w małych rolkach. Wykonany został w 100% z celulozy, co sprawia, że jest miękki i bardzo delikatny w dotyku, a jednocześnie trwały, chłonny i wytrzymały dzięki dwóm warstwom.

Wymiary dł. 40 m, szer. 95 mm, śr. 110 mm.

Opakowanie = 4 zgrzewki po 8 rolek (32 rolki).

PTC 50 Mała rolka – wysokiej jakości papier toaletowy w małych rolkach. Wykonany został w 100% z celulozy, co sprawia, że jest miękki i bardzo delikatny w dotyku, a jednocześnie trwały, chłonny i wytrzymały dzięki dwóm warstwom.

Wymiary dł. 50 m, szer. 95 mm, śr. 110 mm.

Opakowanie = 4 zgrzewki po 8 rolek (32 rolki).

PTJC 110 Jumbo – bardzo dobrej jakości papier toaletowy w dużej roli Jumbo, wykonany został w 100% z dwuwarstwowej celulozy, dzięki czemu jest wytrzymały i trwały, a jednocześnie bardzo delikatny i miękki w dotyku. Jego długość sprawia, że starcza na długi okres użytkowania.

Wymiary dł. 110 m, szer. 95 mm, śr. 190 mm.

Opakowanie = 12 rolek

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

MAKULATURA



PAPIERY TOALETOWE Z MAKULATURY

Opis

GTMS Mała rolka – wysokiej jakości papier toaletowy w małych rolkach z tłoczonym wzorkiem motywu kwiatowego. Wykonany został z wyselekcjonowanej makulatury, co sprawia, że jest miękki i delikatny w dotyku, a jednocześnie trwały i wytrzymały dzięki dwóm warstwom.

Wymiary dł. 20,9 m, szer. 95 mm, śr. 110 mm.

Opakowanie = 8 zgrzewek po 8 rolek (64 rolki).

PTJ 135 typu Jumbo – bardzo dobrej jakości papier toaletowy w dużej roli Jumbo, wykonany z dwuwarstwowej makulatury bielonej. Jego długość sprawia, że starcza na długi okres użytkowania.

Wymiary dł. 130 m, szer. 90 mm, śr. 180 mm.

Opakowanie = 12 rolek

Aby zapoznać się z pełną gamą produktów odwiedź stronę www.forlux.pl

PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ PREPARATÓW FORLUX

AGD OBUDOWA I WNIĘTRZE	KGC	NC 08	PD 13	ZC 07	ZC 08	PC 10	PG 14	
ARMATURA	NG 10	SC 01	SCC	SG 01	SKP	ZC 07	ZC 08	ZPS
ATEST PZH DO KONTAKTU Z ŻYWNOSCIĄ	ZC 07	ZA 07	ZPS	PG 14				
BLACHA EMALIOWANA	NG 10	UCC	ZC 07	ZC 08	PC 10	PG 14		
BLATY	PD 13	UCC	ZC 07	ZC 08	PG 14			
BLATY ZE STALI NIERDZEWNEJ	PD 13	NG 10	UCC	ZPS	PG 14			
BRUD NIE DO DOMYCIA	KGC	KGO	NG 10	NG 14	UTZ	WG 07	PC 10	PG 14
	SF 01							
CHŁODNIE	PCH							
DEZYNFEKCJA	PD 13	PD 06	RDS	PSD	PDA	ZDM		
DEZYNFEKCJA – PODŁOGI	PD 13	PDM	PD 06					
DEZYNFEKCJA – POWIERZCHNIE ZMYWALNE	PD 13	PD 06	PSD	ZDM				
DEZYNFEKCJA - RĘCE	RDS							
DOCZYSZCZANIE	KGC	KGO	NG 14	NK 14	NKP	WG	UTZ	ZC 08
	PC 10	PG 14						
DRUKARKA (OBUDOWA PLASTIKOWA)	UCC	ZC 07	ZAP					
EMALIOWANE POWIERZCHNIE	NG 10	UCC	ZC 07	ZC 08	ZA	PG 14		
FILIŻANKI	NC	NAE	NM	NN	NMS	NNS		
FOTELE TAPICEROWANE	WG	UTZ	OT	WW	WN			
GARNKI	KGC	KGO	NC	NAE	NMS	NNS	NG	
GLAZURA	PC 10	PG	PBC	UCC	ZC 07	ZC 08	SCC	SF 01
	SKP							
GRANIT	PC 09	PC 08	PG 14	PP	PBG	UCC	ZC 07	
GRILL	KGC	NC 08	NAE	NG 14	PD 13	KGO	NK	NKP
	PG 14	ZGP 14						
KAFELKI	PD 13	SCC	SKP	UCC	ZC 07	ZC 08	SF 01	SG 13
KAMIEŃ (ODKAMIENIANIE)	NG 01	NOE	SCC	SCC	SG	SKP		
KLAWIATURA	PD 13	UCC	ZC 07	ZAP	LCD			
KOMPUTERY	UCC	ZC 07	ZA 07	ZAP	LCD			
KOSTKA BRUKOWA	PGK	PWW						
KRANY	NG 10	PD 13	SCC	SG 01	SKP	UCC		
KREM DO RĄK	RK							
KRZESŁA BEZ TAPICERKI	PG 14	UCC	ZC 07	ZC 08	MMS			
KRZESŁA TAPICEROWANE	WG	UTZ	WN	WW	OT			
KUBKI	NC	NAE	NM	NN	NMS	NNS		
KUCHENKA	KGO	KGC	NG 14	PD 13	NKP	NKP	ZC 07	ZA 07
KUCHNIA	KGO	KGC	NG 14	PD 13	NKP	NKP	ZC 07	ZA 07
	PC 10	PG 14						
LINOLEUM	PC 08	PC 09	PCC	PCK	PCG	PCK	PD 09	ZC 07
	ZC 08							
LODÓWKA	PC 10	PCH	PD 13	ZC 07	ZA 07	ZPS		
LUSTRO	UCC	ZAP	ZG					
ŁAWKI SZKOLNE	PC 10	PD 13	PG 14	UCC	ZC 07	ZC 08	ZA 07	UTZ
MARMUR	PG 14	PP	UCC	ZC 07	ZC 08	ZA 07		
MEBLE LAKIEROWANE	MMS	UCC	ZC 07	ZC 08	ZA 07	ZAP		
MEBLE LAMINOWANE	MMS	UCC	ZC 07	ZC 08	ZA 07	ZAP		
MEBLE TAPICEROWANE	WN	WW	OT					
MYDŁO DO RĄK I CIAŁA	RA	RB	RC	RCU	RP	RAE		
NACZYNIA	KGC	NC 08	NG 10	NG 14	NAE	NM	NN	NT
	NP	NMS	NNS					
NAGROBKI – ZABEZPIECZANIE	ZZN							
NAGROBKI – MYCIE	ZGN							
PIEKARNIK	KGC	KGO	NG 14	NKP	NK	PD 13	PG 14	
ODŁADZANIE	KGC	KGO	NG 14	NKP	NK	PD 13	PG 14	
ODŚWIEŻACZ POWIETRZA	OBC	OBG	OBK	OCJ	OGO	OGT	OKC	OLV
	OPC	OSB	OSC	OSG	OSM	OSP	OWB	OWR
	OWT	NZC						
OKNO – RAMY	PC 10	PG 14	ZC 07	ZAP	NG 10			
OKNO – SZYBY	PG 14	ZG	ZAP	ZC 07				

PIEC SPOŻYWCZY	KGO	KGC	NG 14	PD 13	NKP	NKP	PC 10	PG 14
	ZC 07	ZA 07	ZGP 14					
PISUAR	SC	SCC	SG 01	SG 13	SCU	SKP		
PISUAR WKŁADKI ZAPACHOWE	CB	CM	CT	FG	HS	KG	MG	SA
PLAMY	WG	UTZ	OT	UPP 10	UPK 10			
PŁYN DO SZYB SAMOCHODOWYCH LETNI	ZAP	ZC 07	ZG					
PODŁOGA - MYCIE BEZ NABLYSZCZANIA	ZC 07	ZC 08	PD 13					
PODŁOGA - MYCIE GRUNTOWNE	PC 10	PD 13	PG 14	PG 10				
PODŁOGA - MYCIE MASZYNOWE	PC 09	PC 10	PG 14	ZCN				
PODŁOGA - MYCIE Z NABLYSZCZANIEM	PC 08	PC 09	PCC	PC 10	ZC 07			
PODŁOGA - NABLYSZCZANIE OKRESOWE	PP 8	PP 9						
PODŁOGA - ZABEZPIECZANIE OKRESOWE	PP 8	PP 9						
POLIMER	PP 8	PP 9	PPI	PPO	PGI			
POWIERZCHNIE ZMYWALNE	PC 10	PD 13	UCC	MMS	ZC 07	ZC 08	ZAP	ZA 07
PRALKI – ODKAMIENIANIE	PO							
PRANIE	UPP	UPK	OT	OP	UZP	UPZ	UPH	UPC
RDZA	SC	SCC	SG 01	SKP	SF			
RĘCE – DOMYWANIE	RG							
RĘCE – KREM	RK							
RĘCE – MYCIE	RA	RB	RC	RCU	RP	RAE	RZ	RG
RURY – UDRAŻNIANIE	SCU							
SAMOCODY	AW	AP	AG	AK	AO	ANK		
SAMOCODY – CZERNIENIE	AO							
SAMOCODY – MYCIE	AW	AP	AG	AK	AO			
SAMOCODY – NABLYSZCZANIE	ANK	AK						
SANITARIATY	SC	SCC	SG 01	SG 13	SKP	SF	SCU	NG 10
	ZPS							
SEDES	SC	SCC	SG 01	SG 13	SKP	SF	SCU	NG 10
SMARY	PC 10	PG 14	PG 10	ZGP 14				
SPALENIZNA	PG 14	ZGP 14	NG 14	NKP	NKP	KGO		
SPRZĘT BIUROWY (KOMPUTERY, FAXY,ITP.)	ZC 07	ZC 08	LCD	UCC	ZA 07	PD 13		
SPRZĘT AGD	ZC 07	ZC 08	LCD	UCC	ZA 07	ZPS	PD 13	NG 10
	PG 14							
STAL NIERDZEWNA	PG 14	ZPS	NG 10					
STRIPER - ZMYWANIE STARYCH POWŁOK	PG 14	PG 10						
SZKŁANKI	NC	NAE	NMS	NNS				
SZTUĆCE	NC	NAE	NMS	NNS	NM	NN	NMS	
SZYBY	ZC 07	ZG	ZAP					
ŚCIANY KRYTE FARBĄ ZMYWALNĄ	PG 14	PC 10	ZGP	UCC	ZAP	ZP		
TALERZE	NC	NAE	NMS	NNS	NM	NN	NMS	
TARKET	PC 08	PC 09	PG 10	PG 14	PBC	PP 09		
TEKSTYLIA – ODPLAMIANIE	OT	WG						
TEKSTYLIA – PRANIE	UPP	UPK	OT	OP	UZP	UPZ	UPH	UPC
TEKSTYLIA – ZMIĘKCZANIE	UPZ							
TERAKOTA	PC 08	PC 09	PC 10	PG	PGK	PP 09		
TŁUSZCZ	PG 14	ZGP 14	NC	NAE	NM	NKP	NG 14	KGO
	KGC							
UMYWALKA	NG 10	SCC	SC	SG 01	SG 13	SKP	SCU	
URZĄDZENIA SANITARNE	NG 10	SCC	SC	SG 01	SG 13	SKP		
WYKŁADZINA	WW	WN	OT	WG	UTZ			
ZABEZPIECZANIE ANTYPOŚLIZGOWE PODŁÓG	PBC	PBG						
ZABEZPIECZANIE PODŁÓG	PP 8	PP 9	PBC	PBG	PPI	PPO	PGI	
ZABRUDZENIA NIEROZPUSZCZALNE W WODZIE	WG	UTZ						
ZAPACH	OBC	OBG	OBK	OCJ	OGO	OGT	OKC	OLV
	OPC	OSG	OSM	OSP	OWB	OWR	OWT	NZC
	OSB	OSC						
ZLEW	NG 10	SCC	SC	SG 01	SG 13	SCU	SKP	
ZMYWARKA DO NACZYŃ	NG 01	NM	NN	NMS	NNS	NMS	NT	NP
	NOE							

Dodatkowe informacje na temat produktów Forlux, filmy instruktażowe, karty charakterystyki, informacje o nowościach i promocjach znajdziecie Państwo na stronie www.forlux.pl



Katalog nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.

Lista produktów jest stale rozszerzana.

Niektóre produkty mogą zostać zmodyfikowane lub wycofane z oferty.

W celu uzyskania kart charakterystyki oraz aktualnej i pełnej informacji o produktach Forlux oraz promocjach, zachęcamy do skontaktowania się z Państwa dostawcą lub odwiedzenia strony www.forlux.pl

W celu zamówienia i dostawy skontaktuj się z:

A large, empty rounded rectangular box with a thin black border, intended for providing contact details for ordering and delivery.