

## **Test ze znajomości produktów Forlux**

**1- Do gruntownego czyszczenia podłogi zanieczyszczonej smarami i olejami należy stosować:**

- a) PC 208,
- b) PG 514
- c) PP 508

**2- Zaznacz kolejność czynności przy konserwacji podłóg metodą dyspersji polimerowych (PP 508)**

- a) czyszczenie gruntowne, płukanie, akrylowanie;
- b) czyszczenie gruntowne, płukanie, krystalizacja;
- c) mycie wstępne, akrylowanie, polerowanie, mycie końcowe;
- d) czyszczenie gruntowne, płukanie, osuszenie, akrylowanie;

**3- System 3 kolorów ( zielony-PC, niebieski -ZC, czerwony -SC ) służy do:**

- a) długookresowej pielęgnacji posadzek;
- b) utrzymania czystości w zakładach przetwórstwa spożywczego;
- c) codziennego utrzymania higieny obiektu;

**4- Do mycia powierzchni szklanych stosujemy**

- a) PC 008, ZC 208
- b) ZC 507, ZG 007
- c) ZC 507, ZPS

**5- Najlepsze wyniki w usuwaniu osadów wapniowych dają środki:**

- a) kwasowe;
- b) alkoholowe;
- c) alkaliczne;

**6- ZPS to :**

- a) odświeżacz powietrza
- b) płyn do mycia powierzchni szklanych
- c) płyn do mycia i pielęgnacji stali szlachetnej

**7- Roztwory robocze preparatów Forlux sporządza się w proporcjach:**

- a) 20-50 ml na 1 litr wody;
- b) 20-50 ml na 10 litrów wody;
- c) 50 -200 ml na 10 litrów wody;

**8- Do mycia naczyń stosujemy Forlux:**

- a) RC 508
- b) NC 508
- c) RC 505

**9- Do sporządzenia roztworu roboczego Forlux SC należy użyć wody:**

- a) gorącej;
- b) najwyżej letniej;
- c) o niskiej twardości;

**10- Preparatem Forlux do codziennego maszynowego mycia posadzek to:**

- a) PC 208, PC 2009
- b) PP 508, PC 509;
- c) PC 509, PC 200911. W celu łatwiejszej identyfikacji środków Forlux producent zastosował:
  - a) zróżnicowane opakowania;
  - b) system dozowników;
  - c) kod barwny;

**11- Stosowanie rękawic ochronnych zalecane jest w pracy ze środkami chemicznymi:**

- a) kwasowymi;
- b) alkalicznymi;
- c) wszystkimi;

**12- Ile produktów Forlux można jednocześnie podłączyć do systemu dozowania PROMIX?**

- a) 2
- b) 3
- c) 4
- d) 5

**13- Mydło Forlux do mycia rąk i ciała to:**

- a) RC 208
- b) RC 505
- c) RC 508

**14- Preparat Forlux PC do automatów myjących występuje w opakowaniach:**

- a) 0,5 i 200 litrów;
- b) 200 litrów;
- c) 2 i 200 litrów
- d) 5 i 200 litrów

**15- Forlux SC 501 ma pH:**

- a) 5
- b) 1
- c) 2
- d) 7

**16- Które z wymienionych preparatów należy chronić przed mrozem:**

- a) SC 501, ZC 007
- b) ZC 507, ZG 007
- c) PP 508, RC 505

**17- Przyczyną pozostawania smug na szkle po użyciu Forlux ZC może być:**

- a) zbyt gorąca woda;
- b) zbyt zimna woda
- c) zbyt duże stężenie środka;

**18- Opakowanie 5 litrów PP 508 wystarczy do położenia powłoki ochronnej na powierzchni przy 3 warstwach:**

- a) ok. 25 m. kw.
- b) ok. 100 m. kw.
- c) ok. 150 m. kw.

**19- Produkty Forlux o odczynie kwaśnym to:**

- a) SC 201, ZC 207
- b) SC 001, ZG 007
- c) SC 501, SG 001
- d) PG 514, PP 508

**20- Gdzie nie możemy stosować Ng 014**

- a) aluminium
- b) szkło
- c) lastriko

**21- Jaki jest główny atut płynu ZAP 010**

- a) nabłyszczanie
- c) anty-para
- d) usuwanie kamienia

**22- Które mydło forlux niweluje zapach**

- a) RA507
- b) RC505
- c) RB506

**23- Który produkt forlux, myje bez użycia wody**

- a) RP505
- b) RA507
- c) RŻ006

**24- Który z wymienionych płynów forlux, jest nisko-peniącym z przeznaczeniem do mycia maszynowego**

- a) ZC507
- b) ZGP514
- c) ZCN507

**25- Którym z wymienionych płynów forlux można czyścić monitory komputerowe**

- a) UCC07
- b) UTZ 014
- c) LCD

**26- Który z produktów forlux w lini citro przeznaczony jest do czyszczenia okapów kuchennych**

- a) SCC01
- b) KGC014
- c) UCC07

**27- Który produkt forluxa z przeznaczeniem mycie maszynowe naczyń, jest wzbogacony o nablyszczacz**

- a) NM514
- c) NMS14
- d) NM502

**28- Który produkt forlux jest z przeznaczeniem podług drewnianych**

- a) PD513
- b) PO1210
- c) PD509

**29- Którym produktem forlux usuwa zabrudzenia nierozpuszczalne w wodzie**

- a) ZG007
- b) UTZ
- c) ZAP010