



Data aktualizacji: 10.06.2016

IMPULS 3000

preparat do gruntownego czyszczenia

PRZEZNACZENIE:

Alkaliczny, pieniający, skoncentrowany preparat przeznaczony do gruntownego mycia powierzchni. Doskonale usuwa zanieczyszczenia organiczne. Zalecany do mycia podłóg, ścian oraz wszystkich powierzchni odpornych na działanie alkaliów.

WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Preparat zawiera środki powierzchniowo-czynne, substancje wspomagające mycie, wodorotlenek potasu.

pH 1% roztworu: 10,5 ÷ 11,5

gęstość: 1,060 ÷ 1,070 g/cm³

SPOSÓB UŻYCIA:

Stosować wodne roztwory preparatu :

0,2 – 5% do ręcznego mycia ścian, podłóg, drzwi - do przygotowania roztworu użytkowego stosować 20 – 500 ml koncentratu na 10 l wody. Należy stosować wodę w przedziale temperatur od 35 do 70°C.

Przedłużenie czasu kontaktu do kilku minut znacznie podwyższy efekt mycia.

Do mycia przedmiotów i powierzchni aluminiowych stosować stężenie nie większe niż 2%.

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

Informacje dotyczące bezpiecznego stosowania preparatu oraz jego wpływu na środowisko naturalne umieszczone są na etykiecie i w karcie charakterystyki.

MAGAZYNOWANIE:

Przechowywać w temperaturze 7÷30°C w oryginalnych opakowaniach.

TRWAŁOŚĆ:

3 lata od daty produkcji

OPAKOWANIA:

Butelki 1 kg

DOKUMENTY:

- karta charakterystyki