



LINPOL 1000

FIRMY SPRZĄTAJĄCE
TWARDE PODŁOGI
MIĘKKIE PODŁOGI
PRZEMYSŁOWE
ŚRODKI CZYSZCZĄCE
INSTALACJE
SANITARNE
TRZECIORZĘDOWE
TECHNICZNE
KATERING/KUCHNIA
WARZYWNIAK

OPIS

Bardzo skoncentrowane płynne mydło na bazie roślinnych kwasów tłuszczowych. Linpol 1000 jest w 100% biodegradowalny i nie wpływa na niego twardość wody. Linpol 1000 powinien być używany zamiennie ze środkiem odtłuszczającym Delta 1000 do użytku z żywnością. Do aplikacji używa się systemu dozującego DSK Duo HT.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

- **na bazie:** ester kwasu tłuszczowego z lnu i kokosa, anionowy i niejonowy środek powierzchniowo czynny na bazie kwasów tłuszczowych, organiczna sól sodowa
- **kwasy tłuszczowe:** >20%

- **kolor:** żółty
- **pH czyste:** 13,5
- **pH w roztworze 2%:** 9,5 – 10
- **biodegradacja:** >90% w podstawowej biodegradacji i >60% w końcowej biodegradacji w zgodzie z rozporządzeniem EC/648/2004 dotyczącym składników

UŻYCIE

- odpowiedni zwłaszcza mechanicznego mycia podłóg
- pozostawia błyszczącą i satynową powłokę
- rozpuszcza się w zimnej wodzie (łatwo przygotować)

DOZOWANIE

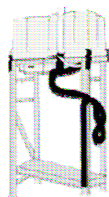
0,75% do 1,5% zależnie od twardości wody

UWAGI

- w przypadku nowo położonych płytek radzi się zastosowanie rozszerzonego działania LINPOL 1000, bez alternacji, zwłaszcza po usunięciu powłoki mineralnej i nalotu jak również po usunięciu warstwy cementu – procedura taka jak w przypadku usuwania kamienia środkiem DELTACID
- chronić przez zamrożeniem (przechowywać w temperaturze powyżej zera)

OPAKOWANIE

- karton z butelkami dozującymi 6x2L – nr ref. 0202231
- kanister 10L – nr ref. 0202223
- konsygnacyjny bęben 200L – nr ref. 0202268
- nie konsygnacyjny bęben 200L – nr ref. 0202295



LINPOL	LINPOL 1000	DELTA	DELTA 1000	DELTACID
--------	------------------------	-------	------------	----------