



LINPOL

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

OPIS

Skoncentrowane neutralne płynne mydło (20% roślinne kwasy tłuszczowe) do czyszczenia i konserwacji. Linpol jest w 100% biodegradowalny. Aplikacja manualna lub mechaniczna.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

- **na bazie:** potasowe mydło z kwasem tłuszczowym z soi, kukurydzy i kokosa, węglanowe
 - **kwasy tłuszczowe:** 20%
 - **kolor:** jasny brązowy
 - **pH czyste:** 13
 - **pH w roztworze 2%:** 9 – 9,5
- **biodegradacja:** >90% w podstawowej biodegradacji i >60% w końcowej biodegradacji w zgodzie z rozporządzeniem EC/648/2004 dotyczącym składników

UŻYCIE

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

DOZOWANIE

zależnie od twardości wody

- 1,25% - 2% dla ogólnego użycia (1/80 L – 1/50 L)
- 0,5% dla bardzo miękkiej wody (1/200 L)

UWAGI

- w przypadku nowo położonych płytek radzi się zastosowanie rozszerzonego działania LINPOL, bez alternacji, zwłaszcza po usunięciu powłoki mineralnej i nalotu jak również po usunięciu warstwy cementu – procedura taka jak w przypadku usuwania kamienia środkiem DELTACID
- podczas napełniania: dodać LINPOL po napełnieniu zbiornik wodą
- nigdy nie polewać wody do roztworu bez dodawania LINPOL do maszyny

OPAKOWANIE

- karton 4x5L – nr ref. 0200117
- kanister 10L – nr ref. 0200123
- konsygnacyjny bęben 200L – nr ref. 0200168
- nie konsygnacyjny bęben 200L – nr ref. 0200195



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