



Preparat do czyszczenia obiektów przemysłowych



N 200



Zastosowanie:

Alkaliczny środek czyszczący do mycia podłóg w halach, warsztatach i obiektach przemysłowych. Polecany także do mycia maszyn. Specjalnie dobrane składniki preparatu emulgują i usuwają: tłuszcz, oleje, smary (w tym smary grafitowe), sadze i zaschnięty brud ze wszystkich wodoodpornych powierzchni. Doskonale do PCV, lastrico, płytek podłogowych, betonu.

Sposób użycia:

W zależności od sposobu mycia i stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: od 1:50 do 1:30. W automatach czyszczących: od 1:1000 do 1:25. Myjka wysokociśnieniowa: od 1:200 do 1:50. Tylko do użytku profesjonalnego.

Skład: wodorotlenek metali alkalicznych, związki powierzchniowo-czynne (anionowe i niejonowe), fosforany, metakrzemiany, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie. Preparat zawiera wodorotlenek sodu.



C żrący

- R 35 Powoduje poważne oparzenia.
S 26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
S 36/37/39 Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
S 45 W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

pH ok. 14

Opakowania handlowe:

butelka 12 x 1L
kanister 3 x 5L

Medi-Sept Sp. z o.o.
Konopnica 159 C
21-030 Motycz
tel. (081) 535 22 22
www.medi-sept.com.pl