

Dopomat-forte

Alkaliczny środek do mycia przemysłowego

- ▲ Bardzo skuteczny, alkaliczny środek czyszczący na bazie specjalnej substancji czynnej
- ▲ Rozpuszcza oleje i smary maszynowe, sadzę, zaskorupiałe zanieczyszczenia, zanieczyszczenia grafitowe i spalinowe
- ▲ Wyjątkowo nisko pianotwórczy, co minimalizuje pienienie nawet przy wysokich stężeniach
- ▲ Bardzo dobre właściwości rozkładania się w ściekach
- ▲ Odpowiedni do separatorów oleju zgodnie z ÖNORM B 5105, punkt 7.2
- ▲ Bardzo dobre zdolności sieciowania



Obszar zastosowania

Do powierzchni odpornych na działanie wody i alkaliów w obszarze przemysłowym. Doskonale do czyszczenia podłóg przemysłowych i warsztatowych. Ponadto do czyszczenia płytek ściennych i podłogowych w przejściach podziemnych i stacjach metra oraz do kontenerów i pojemników na śmieci. Nie stosować do wykładzin gumowych i linoleum oraz do podłóg kamiennych zawierających wapń, takich jak marmur i beton poddany obróbce!

Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie produktu. Należy zabezpieczyć powierzchnie graniczne lub przedmioty.

Mycie bieżące (mycie maszynowe na mokro):

100 ml na 10 L zimnej wody. Zużycie: 1,0 ml/m².

Mycie gruntowne (mycie maszynowe na mokro):

1 L na 10 L zimnej wody. Zużycie: 22,7 ml/m².

Mycie wysokociśnieniowe:

200 ml na 10 L zimnej wody.



Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny < 5%, środki anionowe powierzchniowo czynne < 5%, fosfoniany < 5%, zasady, środki rozpuszczalne w wodzie, ochrona przed korozją, barwniki.
wartość pH (koncentratu) : ok. 13

wartość pH (roztworu roboczego): ok. 11,5

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): GHS05, Niebezpieczeństwo. H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P308+P313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawiera: Sodium Hydroxide (INCI)

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
j050210	10 L kanister	60
j050272	200 L beczka	2
j050290	1000 L kontener	1