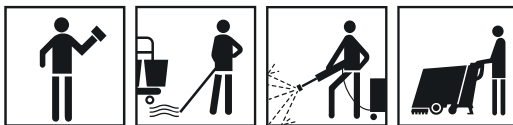


FLOORMATIK FAT

ŚRODEK DO USUWANIA TŁUSTYCH ZABRUDZEŃ



OPIS PRODUKTU

FLOORMATIK FAT jest mieszaniną alkaliów i związków powierzchniowo-czynnych o bardzo silnym działaniu. Przeznaczony do czyszczenia wodoodpornych powierzchni takich jak: posadzki betonowe, PVC, kamień naturalny i sztuczny, ściany, części maszyn i silników, może również służyć do prania odzieży roboczej. Optymalna zawartość detergentów powoduje, że produkt szybko i skutecznie usuwa tłuste olejowo – smarowe zabrudzenia, ślady po gumie z opon wózków widłowych, zanieczyszczenia organiczne i nieorganiczne (np. białko, tłuszcz, kurz).

- silny odtłuszczający środek
- bardzo wydajny w użyciu
- można stosować do prania odzieży roboczej
- nadaje się do przemysłu spożywczego i gastronomicznego

ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

FLOORMATIK FAT może być stosowany do mycia ręcznego, maszynowego oraz przy użyciu maszyn wysokociśnieniowych. FLOORMATIK FAT posiada pozwolenie na kontakt z żywnością, dlatego może być używany do przemysłu spożywczego i gastronomicznego. W zależności od przeznaczenia i stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni należy przygotować roztwór roboczy rozcieńczając koncentrat wodą w odpowiednim stosunku.

CODZIENNE I GRUNTOWNE CZYSZCZENIE: stosunek rozcieńczenia od 1:400 do 1:20 (stężenie 0,25% - 5%). Wstępne namoczenie czyszczonej powierzchni poprzez spryskanie środkiem przed właściwym czyszczeniem, ułatwia usunięcie zanieczyszczeń. Powierzchnie w kuchniach i na zapleczach gastronomicznych mające kontakt z żywnością należy dokładnie spłukać czystą wodą.

PRANIE ODZIEŻY ROBOCZEJ: stosunek rozcieńczenia od 1:1000 do 1:100 (stężenie 0,1% - 1%).

UWAGA! Nie nanosić na powierzchnie wrażliwe na alkalia, w razie wątpliwości przeprowadzić próbę w mało widocznym miejscu. Jeżeli nie wiadomo czy przeznaczona do czyszczenia powierzchnia jest odporna na działanie produktu, należy na kilka minut, w mało widocznym miejscu, przyłożyć nawilżoną nim gąbkę lub ścierkę. Po zdjęciu ściereki i spłukaniu woda nie powinna wystąpić jakiegokolwiek zmiany.

PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +30°C, z dala od źródeł otwartego ognia, 24 miesiące od daty produkcji.

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

Zawiera: Disodium metasilicate, Sodium Dodecylbenzenesulfonate.

H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. P264 - Dokładnie umyć ręce po użyciu. P280 - Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ ochronę oczu/ochronę twarzy. P301+P330+P331 - W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. P310 - Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem. P303+P361+P353 - W PRZYPADKU kontaktu ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem. 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.



PAKOWANIE		
Pojemność	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
1L	6	378
5L	1	90
10L	1	40

pH | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | **13** | 14



0,1% - 100%

DANE TECHNICZNE

Wygląd: niskolepka, żółta ciecz

Zapach: przyjemny

Gęstość w 20°C [g/cm³]: 1,04

pH: około 13



NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO