

Specjalny środek czyszczący IBS WAS 40.100



SKU: 40.100

Alkaliczny koncentrat o wysokiej wydajności. Usuwa ścieranie gumy opon, najsilniejsze plamy z oleju i smaru, uporczywe osady, z efektem antypoślizgowym. Do stosowania we wszelkiego rodzaju maszynach czyszczących podłogi, czyszczeniu wysokociśnieniowym/ strumieniem pary, metodami szczotkowania i wycierania.



Zastosowania:

Przystosowany do stosowania we wszystkich powszechnie stosowanych maszynach do czyszczenia podłóg. Nadaje się również do czyszczenia szczotką i nakładania przez wycieranie.

Obszary zastosowania:

- Posadzki przemysłowe, halowe i warsztatowe.
- podłogi zamknięte, podłogi powlekane
- beton, gładkie powierzchnie podłogowe
- podłogi ceramiczne, płytki

Nadaje się również do czyszczenia ścian hal i warsztatów

Zabrudzenia:

- Pozostałości olejów i tłuszczów
- osady, kurz
- Ścieranie gumy z opon

Dozowanie

Produkt jest koncentratem, który należy rozcieńczyć odpowiednią ilością wody.

Nasze zalecenia dotyczące dawkowania:

- Lekkie zabrudzenia 1-2% lub 1:50
- normalne zabrudzenia 3-4% lub 1:30
- ciężkie zabrudzenia 5-8% lub 1:20

Zalety

- Najlepsze wyniki przy niskim stężeniu
- nie pieni się
; zawiera środek odpeniający
- wysycha bez smug
- odporny na poślizg

- demulgujący
; dlatego nadaje się do separatorów oleju, sprawdzona łatwość separacji
- spełnia wymagania norm B 5104, B 5105 i B 5106 w odniesieniu do ścieków
- Kompatybilny ze środowiskiem i przyjazny dla użytkownika, środki powierzchniowo czynne łatwo ulegające biodegradacji (zgodnie z kryteriami OECD)

Aplikacje/obszary zastosowań

Dane techniczne

rozmiar opakowania:	20 L, 200 L, 1000 L
Wartość PH:	> 13
Kolor:	czerwony
Zapach:	charakterystyka
Zachowanie podczas pienienia:	niepieniący się
Koncentracja aplikacji:	1 - 8 %
Temperatura pracy:	22 ° C
Gęstość:	1,05 - 1,07 g/cm ³
Etykietowanie:	GHS05