

Zastosowanie	
Koncentrat czyszcząco-odtłuszczający do mycia i czyszczenia wszystkich wodoodpornych, silnie zabrudzonych powierzchni, tj.: podłóg, ścian, okapów, pojemników oraz elementów wyposażenia: szklanych, ze stali nierdzewnej i tworzyw sztucznych i innych powierzchni. Produkt profesjonalny.	
Właściwości	
<ul style="list-style-type: none">• skutecznie usuwa uporczywe zabrudzenia olejowo - tłuszczowe	

Dane techniczne	
Wartość pH koncentratu	11,5
Kolor mieszaniny	jasnożółty do żółtej
Zapach	przyjemny
Pojemność / Symbol	pojemność 1L

Proces użycia
Mycie ręczne i za pomocą urządzeń myjących – ręcznych i maszynowych

Dozowanie – zaleca się rozcieńczać koncentrat w stosunku:
50 ml – 200 ml / 5 l wody
W przypadku silnego zabrudzenia używać preparat nie rozcieńczony, przed zastosowaniem zaleca się sprawdzenie oddziaływania na czyszczoną powierzchnię

SKŁAD:

<5% anionowe środki powierzchniowo czynne, 5-15% niejonowe środki powierzchniowo czynne, <5% amfoteryczne środki powierzchniowo czynne, <5% EDTA i jego sole, <5% fosfoniany, konserwant (DMDM HYDANTOIN), kompozycja zapachowa, barwnik.

INFORMACJE BHP



H318 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu

H315 – Działa drażniąco na skórę.

P280 – Stosować ochronę oczu.

P302+P352 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

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. Zawiera: związki powierzchniowo czynne

KARTA PRODUKTU

EKOLOGIA:

Zawarte w preparacie związki powierzchniowo-czynne są biodegradowalne i zgodne z Rozporządzeniem (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004r. w sprawie detergentów.

Uwagi dodatkowe:

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Producent i dystrybutor nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka. Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.

Okres ważności: 24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.