

Nazwa handlowa:

EILFIX TURBO MYSTRAL

alkaliczny, intensywny środek czyszczący

Do intensywnego usuwania brudu.

Symbol katalogowy:

309 (dostępne opakowania 309/1 – 1L; 309/5 – 5L; 309/10 – 10L)

Zastosowanie produktu:

Przeznaczony do czyszczenia elementów z tworzyw sztucznych i stali nierdzewnej. Usuwa tłuste i uporczywe zabrudzenia. Czyści plandeki, meble plastikowe, przyczepy kempingowe, namioty i meble ogrodowe. Idealny do gruntownego mycia podłóg. Skuteczny do mycia posadzek kamiennych, lastryka oraz powierzchni porowatych (np.: klinkier).

Cechy:

Usuwa tłuste i uporczywe zabrudzenia. Idealny do zastosowań przemysłowych. Może być stosowany w maszynach czyszczących oraz myjkach ciśnieniowych.

Dozowanie:

Czyszczenie bieżące: ok 1:20 (50ml na 1L wody).
Czyszczenie gruntowne: 1:5 (200ml na 1L wody).
Pozostawić roztwór na ok 10 minut na czyszczonej powierzchni do zadziałania.
Rozpuszczony brud spłukać wodą.

Uwaga: Na powierzchniach anodowanych i lakierowane należy przeprowadzić badanie odporności materiału i używać mocno rozcieńczony - co najmniej 1:30!

Przechowywanie:

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w miejscu zabezpieczonym przed mrozem. W przypadku odpowiedniego przechowywania produktu, termin przydatności wynosi co najmniej 2 lata. Chronić przed dostępem dzieci oraz osób postronnych.

Transport i gospodarka odpadami:

Zgodnie z pkt. 13 i 14 Karty Charakterystyki.

Uwagi o bezpieczeństwie:

Działa drażniąco na oczy i skórę. Chronić przed dziećmi. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody. Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Informacje ekologiczne:

Zastosowane w produkcie środki powierzchniowo czynne spełniają wymagania biodegradowalności zgodnie z rozporządzeniem WE 648/2004.

Właściwości fizyko-chemiczne:

kolor:	czerwona
konsystencja:	ciecz
zapach:	charakterystyczny
wartość pH (koncentrat):	ok 14
gęstość:	1,2 g/ml

Skład:

Amfoteryczne środki powierzchniowo czynne (<5%), niejonowe środki powierzchniowo czynne (<5%), NTA i jego sole (<5%).

Inne informacje:

Produkt wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.

Zastrzeżenia prawne:

Polskojęzyczne informacje w tym dokumencie opracowane zostały w oparciu o materiały producenta oraz aktualny stan wiedzy. Firmy BECKER-CHEMIE GmbH oraz PETMAR-LAGOWSKA Sp.J. nie ponoszą odpowiedzialności za dokładność, kompletność oraz aktualność informacji podanych w tym dokumencie. Informacje tu przedstawione mają jedynie na celu umożliwienie użytkownikom poznanie asortymentu towarów sprzedawanych przez firmę PETMAR-LAGOWSKA Sp.J.