

ZASTOSOWANIE: Niskopieniący preparat do ręcznego mycia, i czyszczenia zatłuszczonych i zaolejonych urządzeń, przedmiotów oraz powierzchni.

WŁAŚCIWOŚCI: Świetnie usuwa zabrudzenia z tłuszczu, olejów i innych. Bardzo mocne działanie oraz silne właściwości penetrujące. Można używać do czyszczenia praktycznie każdej powierzchni (podłóg, ścian, sufitów) oraz przedmiotów. Nie jest żrący można używać do czyszczenia aluminium. Produkt można stosować w przemyśle spożywczym. Wszystkie składniki preparatu są całkiem rozpuszczalne w wodzie. Po umyciu powierzchni kontaktujące należy dokładnie spłukać wodą zdatną do picia.

DOZOWANIE: 100-400ml/10 litrów wody – małe i średnie zatłuszczenie oraz zaolejenie
500-1000ml/10 litrów wody – średnie i mocne zatłuszczenie oraz zaolejenie

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE: Kolor: jasnożółty - jasnobrązowy
Stan skupienia: ciecz
Wartość pH: dla 1% roztworu 10
Gęstość: ok. 1,1 g/cm³ (w temperaturze 20°C)

SKŁAD: Zawiera 5 – 15% niejonowe związki powierzchniowo czynne, 5 - 15% fosforany, < 3 % krzemiany, < 5% EDTA

KLASYFIKACJA: Produkt wyłącznie do zastosowania profesjonalnego.

MAGAZYNOWANIE: Przechowywać w oryginalnym pojemniku, szczelnie zamkniętym, z dala od promieni słonecznych, w chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Nie trzymać w pobliżu żywności i napojów.

UWAGI OSTRZEGAWCZE: Produkt drażniący. Działa drażniąco na oczy i skórę. W pewnych warunkach (roztwór o wysokim stężeniu i podwyższonej temperaturze) może powodować oparzenia. Zanieczyszczone oczy natychmiast płukać wodą, odchylając górną i dolną powiekę, przez co najmniej 15 minut. Natychmiast zapewnić pomoc lekarską.

W przypadku zanieczyszczania skóry, spłukać zanieczyszczoną skórę dużą ilością wody. Bezwłocznie zdjąć zanieczyszczoną odzież i obuwie. Przed ściągnięciem ubrania należy ubrać rękawice i spłukać je wodą.