



ACTIVE CLEAN

Mycie aktywne, alkaliczny uniwersalny preparat do ciśnieniowego mycia wszystkich powierzchni. Silnie zasadowy, nisko pieniający.

ZASTOSOWANIE:

Preparat do mycia ręcznego i ciśnieniowego. Polecany do silnie zabrudzonych posadzek przemysłowych, hal produkcyjnych, warsztatów, garażów, magazynów oraz fasad budynków, pojazdów, wszelkich powierzchni i przedmiotów odpornych na działania alkaliów.

WŁAŚCIWOŚCI:

Usuwa wszelkie silne zabrudzenia, również ropopochodne tj. smary, oleje, paliwa itp. Dzięki innowacyjnej recepturze ma silne właściwości penetrujące. Przywraca naturalny kolor czyszczonym powierzchnią. Zgodny z HACCAP nie zawiera barwników i substancji zapachowych. Kolor i aromat pochodzą od naturalnych właściwości składników preparatu.

DOZOWANIE:

Do codziennego mycia stosować roztwór 1 – 2% (100 – 200 ml / 10 L wody). Do gruntownego mycia stosować roztwór 3 – 5% (300 – 500 ml / 10 L wody). Preparat nanosić spryskiwaczem lub lancą pianową. Lepsze rezultaty uzyskuje się jeśli pozostawi się go na czyszczonej powierzchni na około 5-15min. Następnie czyszczoną powierzchnię należy dokładnie spłukać zimną lub gorącą wodą pod wysokim ciśnieniem. Zaleca się przeprowadzić próbę na małej niewidocznej powierzchni.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE:

Kolor: jasnobrązowy - brązowy
Stan skupienia: ciecz
Wartość pH: koncentratu 14
Gęstość: ok. 1,10 – 1,15 g/cm³ (w temperaturze 20°C)

SKŁAD:

Zawiera: wodorotlenek sodu, sól czterosodowa, kwasu etylenodiaminotetraoctowego, niejonowe środki powierzchniowo czynne

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 żrący. Zawiera wodorotlenek sodu
H290 – Może powodować korozję metali
H314 – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.
KONTAKT Z SKÓRĄ: Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku poparzenia nałożyć jałowy opatrunek. Zanieczyszczoną skórę zmywać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. Nie stosować mydła i żadnych środków zobojętniających.
KONTAKT Z OCZAMI: Zanieczyszczone oczy natychmiast płukać ciągłym strumieniem wody, usunąć szkła kontaktowe (jeśli są) i kontynuować płukanie przez ok. 15 minut. Podczas płukania trzymać powieki szeroko rozwarte i poruszać gałką oczną.
POŁKNIECIE: Natychmiast zapewnić pomoc medyczną. NIE prowokować wymiotów –niebezpieczeństwo aspiracji do płuc. Podać do wypicia białko jaj kurzych lub mleko. Zapobiec utracie przytomności u poszkodowanego.