

TRUTEST Wheel Cleaner 360 Alkaliczny preparat do mycia felg stalowych.

Dane produktu:

Nr artykułu	-
pH	- 13,9
Gęstość	- 10450kg/m ³
Stan skupienia:	- ciecz
Kolor	- bezbarwny
Dostępne opakowania:	- 5l
Atest PZH	

Przeznaczenie: silnie skoncentrowany, alkaliczny, silnie pieniący preparat przeznaczony do czyszczenia silnie zanieczyszczonych stalowych felg samochodowych. Może być stosowany do czyszczenia podwozi, silnie zanieczyszczonych smarami elementów w warsztatach, kontenerów, elewacji klinkierowych, glazury, itp.

Uwaga: zachować ostrożność przy pracy z preparatem, stosować tylko na powierzchniach odpornych na działanie zasad!!!

Przeznaczenie:

- usuwanie silnych zanieczyszczeń olejowych, smarów, brudu komunikacyjnego, wosków, itp

Zalecenia: należy przeprowadzić próbę odporności powierzchni na działanie środka przed każdym zastosowaniem. **Zawsze wlewaj preparat do wody, nigdy nie rób odwrotnie.**

Zastosowanie na powierzchniach wrażliwych jak aluminium lub inne metale lekkie może doprowadzić do ich wytrawienia. **Pamiętaj:** przed użyciem zapoznaj się z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej. W przypadku braku pewności co do odporności powierzchni na kwasy dokonaj próby na niewielkiej powierzchni. Zawsze dokładnie obserwuj czyszczoną powierzchnię a w przypadku niepokojących objawów natychmiast płucz ją dużą ilością wody.

Zalecane stężenia roztworów roboczych:

W zależności od wrażliwości powierzchni, stopnia i charakteru zanieczyszczenia oraz zastosowanej techniki czyszczenia od **5-30% (0,5-3,1 preparatu na 10l wody)**

Sposób użycia:

Preparat nakładać na czyszczoną powierzchnię od dołu do góry za pomocą opryskiwacza, syntetycznej szczotki czy też wałka i pozostawić na 10-15 min działania nie dopuszczając do wyschnięcia. Środek zmywać wysokim ciśnieniem z regularną częstotliwością od dołu do góry.



Skład: zawarte w nim tenzydy są łatwo biodegradowalne. Produkt nie zawiera chloru, węglowodorów, ani żadnych metali ciężkich.

Zawiera: <5% NTA, <5% niejonowych substancji powierzchniowo czynnych, <5% kationowych substancji powierzchniowo czynnych

Oznaczenie:



C- ŻRĄCY

Wodorotlenek potasu 1-5%

R 34: Powoduje oparzenia

S 2: Chronić przed dziećmi

S 26: Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza

S 36/37/39: Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy

S 45: W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe pokaż etykiętę

Uwaga: Informacje zawarte w niniejszej instrukcji bazują na naszej wiedzy i doświadczeniu, zatem z uwagi na rozliczne czynniki występujące przy stosowaniu produktu, nie możemy zagwarantować jego właściwości w odniesieniu do konkretnego celu. Użytkownik zobowiązany jest do przestrzegania odpowiednich przepisów prawa.

A Clean Partner International AB

Filia Stovels

Box 623, S 441 – 17 Alingsås,

Szwecja

tel. +46 32279400, fax +46 322636622

w Polsce: +48 508 245 565

www.stovels.info.pl

