



C361 - TRAILERWASH

Silny preparat czyszczący do zewnętrznego mycia taboru szynowego i kołowego.



TRAILERWASH przeznaczony do usuwania nawet najcięższych zanieczyszczeń zewnętrznych z taboru szynowego i kołowego. Skutecznie czyści plamy od olejów i smarów, naloty mineralne oraz zanieczyszczenia organiczne.

CHARAKTERYSTYKA:

- Preparat bardzo skoncentrowany – daje możliwości wysokiego rozcieńczenia i obniżenia kosztów użytkowych
- Bardzo skuteczne działanie czyszczące – szczególnie zalecany do taboru ciężkiego: kolej, ciężarówki, itp.
- Zawiera dodatki zmiękczające wodę - jest bardzo skuteczny nawet w miejscach o twardej wodzie
- Dodatkowe silne działanie odtłuszczające sprawia, iż preparat ten jest bardzo skuteczny w użyciu.

ZASTOSOWANIA:

- Czyszczenie silnie zanieczyszczonych środków transportu towarowego i pasażerskiego
- Szczególnie skuteczny w zastosowaniu w myjniach automatycznych oraz w urządzeniach wysokociśnieniowych
- Zalecany jest również do czyszczenia ciężkiego sprzętu budowlanego, drogowego i rolniczego, itp.
- Doskonale nadaje się również do mycia mocno zanieczyszczonych hal warsztatowych i produkcyjnych

SPOSÓB UŻYCIA:

1. Nalożyć odpowiedni roztwór preparatu na czyszczoną powierzchnię pojazdu, konstrukcji, obiektu
2. Pozwolić na krótki czas oddziaływania – ale nie pozwolić na wyschnięcia na czyszczonej powierzchni
3. „Zruszyć” szczególnie uciążliwe zanieczyszczenia za pomocą szczotki, mopa lub pędzla.
4. Dokładnie spłukać czystą wodą mytą powierzchnię.

TRAILERWASH może być stosowany w zimnej wodzie, lecz optymalnie skuteczny jest w temperaturze około 80stC.

Zalecane rozcieńczenie preparatu będzie się różnić - w zależności od stopnia usuwanych zabrudzeń:

- do mycia lekko i średnio zanieczyszczonych elementów - zalecane są roztwory z wodą w proporcji: 1:50 do 1:100 (2% - 1%)
- do usuwania ciężkich i tłustych zanieczyszczeń – zalecane są roztwory z wodą w proporcji około: 1:25 do 1:20 (4% - 5%)

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

POSTAĆ	:	Ciecz
KOLOR	:	Jasny
ZAPACH	:	Średni – nie drażniący
ROZPUSZCZANOŚĆ	:	Środek całkowicie rozpuszczalny w wodzie
WARTOŚĆ pH (STĘŻ.) ROZTWÓR	:	około 13,0

OPAKOWANIA: pojemnik 1000L, beczka 210L, kanister 20L

APROBATY KOLEJOWE: SCIENTIFICS – UK Rail 007/50042, 007/020338, 007/339607

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI: Unikać rozlewu oraz kontaktu środka ze skórą i oczami.

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać w umiarkowanej temperaturze, w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.

BHP: Karta Charakterystyki Preparatu Chemicznego – dostępna u dostawcy

PRODUCENT: ARROW Solutions, Rawdon Road, Moira, Swadlincote, Derbyshire. DE12 6DA, Wielka Brytania
www.arrowchem.com

DYSTRYBUTOR: BESTPOL AG. ul.Mickiewicza 29, 40-085 Katowice, tel / fax.: 32 259 70 99
www.bestpol-ag.pl