

412 Attex

Mocno kwaśny środek do czyszczenia pojazdów szynowych i zbiorników

- ▲ Znakomite właściwości czyszczące pozostałości po ścieraniu się hamulców, rdzy nalotowej i zanieczyszczeń drogowych
- ▲ Usuwa także uporczywe pozostałości po ścieraniu się hamulców oraz cement, osady wapienne i rdzę
- ▲ Maksymalna siła rozpuszczania również różnych pozostałości produktów i wszelkiego rodzaju osadów
- ▲ Skuteczny nawet w niskich temperaturach
- ▲ Możliwość wyjątkowo ekonomicznego stosowania dzięki zmaksymalizowanemu stężeniu produktu
- ▲ Nie zawiera kwasu solnego i kwasu fluorowodorowego
- ▲ Nie zawiera EDTA, NTA, fosforanów ani substancji zapachowych



Sposób użycia

Przestrzegać wskazówek producenta dotyczących poszczególnych urządzeń i materiałów, a w razie potrzeby sprawdzić kompatybilność. Stosować tylko na materiałach kwasoodpornych. Nanosić obficie na całą powierzchnię.

Produkt nadaje się do wstępnego rozcieńczenia

Aplikować czysty lub wstępnie rozcieńczony za pomocą odpowiedniego urządzenia dozującego. Trwałość rozcieńczalników jest skrócona ze względu na warunki przechowywania i jakość wody.

Środek do mycia intensywnego:

W systemach mycia zbiorników jako natrysk (1:10-1:60).

Wskazówki

Pojemniki powinny być zawsze zamknięte, a przewody ssące należy prowadzić przez zamknięcie. Możliwe zmiany koloru i zmętnienie z powodu zawartości naturalnych surowców bez utraty jakości. Nie dopuścić do przyschnięcia i dokładnie spłukać dużą ilością wody. W przypadku nieprawidłowego i nieprofesjonalnego zastosowania producent nie ponosi odpowiedzialności! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny < 5%, środki anionowe powierzchniowo czynne < 5%, kwasy nieorganiczne, środki rozpuszczalne w wodzie. wartość pH (koncentratu) : < 0,5

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): GHS05, Niebezpieczeństwo. H290 Może powodować korozję metali. H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P308+P313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawiera: Phosphoric Acid / Sulfuric Acid (INCI)

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Zawartość w kg	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
c412015	5 L kanister		60
c412030	30 L kanister		24
c412073	220 L beczka	263	2