



BETO

Odrdzewiacz
Nr katalogowy: 1302

TCS

Tensid Cleaning System

- Preparat ten usuwa skutecznie rdzę z powierzchni żelaznych oraz stalowych.
- Produkt ten znajduje zastosowanie przy wytrawianiu przed malowaniem powierzchni galwanizowanych.

- W celu przywrócenia zardzewiałym narzędziom poprzedniego wyglądu należy podzielać na nie poprzez zanurzenie w kąpeli ze środka BETO.
- Produkt ten jest biologicznie degradable.

Zakresy zastosowania

Preparat **BETO** bardzo skutecznie usuwa rdzę z powierzchni żelaznych oraz stalowych.

Preparat **BETO** nadaje się do wykorzystania jako środek do wytrawiania oraz przygotowania wstępnego przed malowaniem podłogi betonowej.

Poprzez zanurzenie w kąpeli, preparat **BETO** przywraca starym zardzewiałym narzędziom oraz podobnym przedmiotom wygląd użyteczny.

Preparat **BETO** po neutralizacji można spuścić do kanalizacji ściekowej.

W niektórych przypadkach preparat **BETO** może zastąpić obróbkę strumieniowo-ścierną powierzchni.

Preparat **BETO** przede wszystkim znajduje zastosowanie w następujących dziedzinach działalności:

- w przemyśle,
- w warsztatach,
- w lakierniach,
- w przedsiębiorstwach budowlanych,
- firmach posadzkarskich,
- w rolnictwie
- przy administrowaniu nieruchomościami.

Dozowanie:

W zależności od stopnia zanieczyszczenia. Produkt ten można stosować w formie koncentratu albo po rozcieńczeniu 1 – 8 częściami wody.

Wytrawianie podłogi betonowej.

Produkt należy rozcieńczyć 4 częściami wody.

Zużycie:

Ok. ½ - 1 litr mieszanki / metr kwadratowy.



Dane techniczne:

- Produkt dostarcza się w 5-cio lub 25-cio hobokach plastikowych.
- Produkt stanowi bezbarwną ciecz.
- Masa właściwa: 1,26 kg/litr.
- Produkt posiada charakterystyczny zapach.
- Wartość odczynu pH roztworu przygotowanego do użycia < 1,0.
- Produkt zawiera kwas ortofosforowy, etoksylogowany izotridekanol.

Osobiste wyposażenie ochronne:

Należy zakładać okulary ochronne, ubrania robocze oraz rękawice ochronne.

Przechowywanie:

Produkt należy przechowywać w zamkniętym, oryginalnym naczyniu, chroniąc przed mrozem.

Okres trwałości

Ok. 24 miesiące w nieotwartym opakowaniu.

Oznakowanie

PRODUKT MA DZIAŁANIE ŻRĄCE.

Należy stosować ubrania robocze, rękawice ochronne, osłonę na twarz oraz okulary ochronne. W przypadku zapryśnięcia oczu, należy natychmiast przemyć je dużą ilością wody jak również skontaktować się ze szpitalem lub lekarzem. W przypadku kontaktu produktu ze skórą należy natychmiast przemyć ją dużą ilością wody.

Wg klasyfikacji ADR jest to materiał niebezpieczny.

Klasyfikacja UN:1805 roztwór kwasu ortofosforowego.

Niniejsza informacja na temat produktu jest przeznaczona jedynie jako wskazówka w sprawach dotyczących postępowania z produktem, dlatego też firma Trion Tensid AB nie może udzielić żadnej gwarancji względem osiągniętego rezultatu. Użytkownicy produktu muszą go wypróbować i sami muszą odpowiadać za uzyskany rezultat.
Nowelizowano w dniu **06/12/2006**

TRION TENSID AB

Svederusgatan 1-3 | SE 754 50 UPPSALA | Szwecja Tel: +0046 18-15 61 90 Faks: +46 18-69 66 27
email: info@trion.se