



C180 – HDD

Silny, emulgujący rozpuszczalnik odtłuszczający do ciężkich zanieczyszczeń.



HDD to wysoce aktywna mieszanka rozpuszczalników i środków emulgujących, przeznaczona do usuwania nawet najcięższych zanieczyszczeń z olejów, smarów i bitumów z elementów instalacji, maszyn i urządzeń.

Silne rozpuszczalniki HDD wnikają w nawet już utwardzone zanieczyszczenia olejów, smarów i bitumów. Dodatki środków emulgujących pozwalają na łatwe, końcowe zmycie tych zanieczyszczeń wodą.

Dla większej ekonomiczności zastosowania HDD można rozcieńczać naftą, olejem napędowym, itp.

CHARAKTERYSTYKA:

- Mieszanka silnych rozpuszczalników węglowodorowych zapewnia szybką penetrację i zmiękczenie nawet najtwardszych zanieczyszczeń od smarów, olejów i bitumów.
- Specjalistyczne środki emulgujące pozwalają na dokładne końcowe zmycie zanieczyszczeń wodą
- Nadaje się do czyszczenia metali żelaznych i nieżelaznych.
- Środek nie sklasyfikowany jako palny. Temperatura zapłonu >62°C.

ZASTOSOWANIA:

- Odtłuszczenie elementów produkcyjnych lub części maszyn w zbiornikach zanurzeniowych lub przy pomocy myjek.
- Usuwanie z elementów tymczasowych powłok ochronnych i wosków oraz ciężkich smarów, olejów i emulsji.
- Czyszczenie zbiorników, środków transportu i urządzeń dystrybucyjnych ropy naftowej

SPOSÓB UŻYCIA:

Nanosić ręcznie przy pomocy szczotki, pędzla lub niskociśnieniowego rozpylacza.

Pozostawić preparat na powierzchni przez kilka minut, aby ułatwić zmiękczenie i usunięcie zanieczyszczeń.

Uporczywe zabrudzenia można "zruszyć" szczotką.

Plukanie wodą nie jest konieczne, ale jest zalecane w procesach usuwania silnych zanieczyszczeń..

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

POSTAĆ	:	Ciecz
KOLOR	:	Słomkowy
ZAPACH	:	Rozpuszczalniki organiczne
ROZPUSZCZALNOŚĆ	:	Z wodą tworzy trwałą emulsję
TEMPERATURA ZAPŁONU (°C)	:	>62°C P-M (Pensky-Martens)

OPAKOWANIA: beczka 210L, kanister 20L, kanister 5L

APROBATY KOLEJOWE: SCIENTIFICS – UK Rail 007 / 032021

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI: Użytkować z dala od źródeł wysokiej temperatury, iskier i otwartego ognia. Unikać rozlewu oraz kontaktu środka ze skórą i oczami.

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać w umiarkowanej temperaturze z dala od wysokiej temperatury i płomieni.

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