



125

Odłuszczacze Przemysłowe

**USUWANIE NIEROZPUSZCZALNYCH W WODZIE:
OLEI, TŁUSZCZY, SMOŁY, TŁUSTYCH SZLAMÓW
Z METALOWYCH LUB INNYCH STAŁYCH POWIERZCHNI**

ZAKRES STOSOWANIA:

Do bezpiecznego i szybkiego usuwania olejów, smarów, smoły, i innych osadów, gromadzących się na silnikach, blokach, korpusach, maszynach, narzędziach ręcznych, urządzeniach hydraulicznych, maszynach i urządzeniach zasilanych olejem napędowym, bezobsługowych silnikach elektrycznych itp.

UNIWERSALNY ROZTWÓR:

125 Odłuszczacze jest wysokoefektywnym czyszczaczem i odłuszczaczem ogólnego przeznaczenia.

Wyższej jakości organiczna mieszanina wolno odparowuje.

Jest wydajny i ekonomiczny. Efektywnie rozpuszcza smary, oleje i inne nierozpuszczalne w wodzie tłuszcze stosowane do konserwacji w warsztatach przemysłowych i środowisku morskim.

ŁATWY W UŻYCIU:

125 Odłuszczacze jest gotowy do użycia, poprzez zanurzenie, zamoczenie lub rozpylenie. Usuwa tłuste zanieczyszczenia o wysokiej lepkości .

Oczyszczone powierzchnie szybko się osuszają.

Podczas nanoszenia metodą rozpylania, nie wolno używać w pobliżu źródeł zapłonu. Silne osady lub substancje smoliste mogą wymagać szorstkowania.

WYSOKI PUNKT ZAPŁONU:

125 Odłuszczacze przemysłowe posiada wysoki punkt zapłonu powyżej 55°C, dlatego zapewnia większe bezpieczeństwo niż większość innych czyszczaczy.

CHARAKTERYSTYKA FIZYKOCHEMICZNA:

Punkt zapłonu	powyżej 55°C
Spec. wagowa	1,06
Wygląd	czysty, przezroczysty

ZALETY:

Szybki odtłuszczacz na oleje, smary, smołę, osady itp.
Wysoki punkt zapłonu - powyżej 55°C
Uniwersalny w użyciu
Łatwy w zastosowaniu

WSKAZÓWKI:

Przed zastosowaniem na powierzchniach gumowych, tworzywach sztucznych, lakierowanych i materiałach izolacyjnych – wypróbować w celu zapewnienia kompatybilności.
Nie wypuszczać do kanalizacji.

PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ:

Czyszczenie osadów ze smoły, smaru, oleju
Bloków silnikowych
Maszyn
Narzędzi
Silników spalinowych
Obrabiarek CNC
Pras

DANE BEZPIECZEŃSTWA

Odtłuszczacz na bazie rozpuszczalnika
Punkt zapłonu powyżej 55°C
TLV 200

Produkt powinien być stosowany w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
Unikać częstego lub długotrwałego kontaktu ze skórą.
Wdychanie nadmierne oparów i spożywanie jest szkodliwe.
Chronić oczy. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

OPAKOWANIA

Pojemniki 10, 30, 60, 200 litrów

Dane techniczne ustalone zostały w warunkach laboratoryjnych. Dane te powinny być uznawane jedynie jako ogólne informacje. Depac nie może dać gwarancji bezpośrednich lub pośrednich dla konkretnych użyć danego produktu. Jeżeli zastosowanie nie jest zgodne z przeznaczeniem nie może to być warunkiem do wymiany zakupionego produktu.