

## EverTec ETC 401 Środek czyszczący z olejów i smarów, HD (Heavy Duty)

Penetruje i rozpuszcza tłuszcze, oleje i brudne zabrudzenia tworząc rozpuszczalną mieszaninę, którą można spłukać wodą. którą można spłukać wodą.

### Zastosowanie:

- Czyszczenie zbiorników ładunkowych z olejów mineralnych i substancji ropopochodnych, chemikaliów na bazie ropy naftowej
- Czyszczenie chłodziaczy oleju, podgrzewaczy oleju opałowego, wymienników ciepła oleju smarowego
- Czyszczenie i odtłuszczanie systemów wody chłodzącej przed operacjami odkamieniania
- Odtłuszczanie podwójnego dna, głębokich zbiorników i zęb itp.
- Usuwanie ogólnych zanieczyszczeń olejowych z maszyn i maszynowni
- Czyszczenie/odtłuszczanie kotłów
- Czyszczenie części maszyn metodą zanurzeniową

### Właściwości i korzyści:

- Szeroki zakres zastosowań, od czyszczenia zbiorników do odtłuszczania przy dużych obciążeniach
- Szerokie spektrum czyszczenia, skuteczny w przypadku olejów mineralnych i substancji chemicznych na bazie ropy naftowej
- Silny rozpuszczalnik o szybkiej penetracji i właściwościach emulgujących
- Szybkie spłukiwanie, pozostawia czyste, wolne od oleju powierzchnie
- Bezpieczny do stosowania na większości powierzchni metalowych, malowanych i okładzin zbiorników
- Zalecany do stosowania z urządzeniami wysokociśnieniowymi i parowymi urządzeniami czyszczącymi

### Sposób użycia:

**ETC 401** może być stosowany w stanie nierozcieńczonym poprzez szczotkowanie, przecieranie lub natryskiwanie. Spłukać wodą słodką lub słoną po 10-20 minutach od nałożenia. Jeśli spłukanie wężem nie jest możliwe, użyj gąbki do spłukania. Dokładnie spłukać, aby uniknąć smug.

Do stosowania w zbiornikach z rozpuszczalnikiem lub do czyszczenia części, narzędzi itp., stosować **ETC 401** nierozcieńczony lub rozcieńczony z 4 częściami spirytusu mineralnego. Namoczyć części aż do zmiękczenia zabrudzeń i spłukać wodą lub przetrzeć czystą szmatką.

**ETC 401** jest używany do czyszczenia płyt pokładowych, pokryw zbiorników, maszyn, zęz oraz do ogólnej konserwacji pokładu i maszynowni.

Do czyszczenia oleju ze zbiorników należy rozpylić z pełną siłą na zanieczyszczone powierzchnie i pozwolić wsiąknąć przed sflukaniem słodką lub słoną wodą.

**ETC 401** jest odpowiedni do czyszczenia parą.

W przypadku uporczywych osadów, szorowanie będzie wspomagać operację czyszczenia.

**Właściwości produktu:**

Wygląd	Klarowna, żółta ciecz
Gęstość	ok. 0,84 kg/litr
Temperatura zapłonu	43°C

Zgodność	
Metal	Nieznana
Guma	Może pęcznieć

*Wszystkie dane zostały podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i obowiązującymi standardami.  
Producent zastrzega sobie prawo do modyfikacji i/lub uzupełnienia danych doskonalących produkt.*