

EverTec ETF 701 Katalizator paliwa i regulator szlamów

Skoncentrowana ciekleń mieszanka działająca jako katalizator w celu poprawy spalania

Zastosowanie:

Poprawia rozpylanie i spalanie przy użyciu ciężkich paliw resztkowych niskiej klasy. Dyspersja osadów i separacja wody.

Właściwości i korzyści:

- Poprawia spalanie
- Redukuje osady węgla/popiołu, zmniejsza emisję dymu i rozwój sadzy
- Całkowicie i łatwo rozpuszczalny w morskich olejach napędowych
- Minimalizuje korozję zimnego końca
- Oddziela zemulgowaną wodę
- Rozprasza i zawiesza szlam w paliwie

Sposób użycia:

ETF 701 może być wprowadzony do zbiornika bunkrowego podczas lub przed jego napełnianiem. **ETF 701** może być również dodawany bezpośrednio do linii paliwowej przed palnikiem za pomocą pompy dozującej. Zwykle dodaje się 1 litr **ETF 701** na 4 tony paliwa, im wyższa zawartość siarki i wanadu w paliwie, dawka powinna być zwiększona.

Bezpieczeństwo:

Zagrożenia

- Działa drażniąco na oczy, skórę i drogi oddechowe

Środki ochronne

- Nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W przypadku rozlanego produktu

- Zebrać za pomocą niepalnego materiału absorbującego.

Pożar

- Gasić pianą, dwutlenkiem węgla, suchymi chemikaliami, piaskiem, ziemią, nie używać strumienia wody

Magazynowanie

- Przechowywać w chłodnym, suchym, wentylowanym magazynie i zamkniętych pojemnikach. Trzymać z dala od kwasów.

Transport

Klasa IMDG - nie sklasyfikowany

Numer UN - 1302

ADR - 3,32(c)

Opakowanie 25 l puszka

Pierwsza pomoc:

Oczy

Natychmiast przemywać oczy dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut i skontaktować się z lekarzem.

Skóra

Natychmiast przemyć zanieczyszczoną skórę wodą z mydłem i skontaktować się z lekarzem.

Inhalacja

Niezwłocznie wynieść narażoną osobę na świeże powietrze. Zasięgnąć porady lekarskiej.

W przypadku połknięcia

Nie wywoływać wymiotów. Natychmiast pozwolić poszkodowanemu wypić dużą ilość wody, aby rozcieńczyć połkniętą substancję chemiczną. Nigdy nie zmuszać nieprzytomnej osoby do wymiotowania lub picia płynów. Zapewnić natychmiastową pomoc lekarską.

Właściwości produktu:

Wygląd	Ciemna ciecz
Ciężar właściwy w 20°C	ok. 0,92 kg/l
Temperatura zapłonu	71°C

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