

## EverTec ETF 702 Katalizator/ modyfikator popiołu

Zawiera katalizatory spalania i modyfikatory popiołu

### Zastosowanie:

Stosowany do dezaktywacji problemów erozyjnych związanych z zanieczyszczeniem sodem i wanadem złej jakości ciężkich paliw resztkowych.

### Właściwości i korzyści:

- Zwiększa wydajność i zmniejsza nakłady na konserwację
- Problemy z popiołem w całym układzie wydechowym są ograniczone
- Całkowicie i łatwo rozpuszczalny w olejach opałowych
- Redukuje korozję nisko i wysokotemperaturową
- Redukuje osady metali ciężkich, takich jak wanad, siarka i sód

### Sposób użycia:

**ETF 702** powinien być dozowany automatycznie za pomocą pompy dozującej do przewodu paliwowego tak blisko wtryskiwacza lub pompy palnika jak to tylko możliwe. **ETF 702** może być również dozowany bezpośrednio do zbiornika dziennego przed napełnieniem lub bezpośrednio do zbiorników bunkrowych.

Dawkowanie: 1 litr **ETF 702** na 4 tony paliwa, w oparciu o paliwo oleju o zawartości wanadu 100ppm.

Dawkowanie należy zróżnicować w zależności od wyników badań paliwa i zawartości wanadu w paliwie.

Należy okresowo analizować zawartość wanadu.

### Bezpieczeństwo:

#### Zagrożenia

- Działa drażniąco na oczy, układ oddechowy i skórę. Unikać długotrwałego kontaktu z produktem.

#### Środki ochronne

- Nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice i ochronę oczu/twarzy.

#### W przypadku rozlania

- 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 utleniaczy, źródeł ciepła i płomieni.

#### Transport

Klasa IMDG - nie sklasyfikowany

Numer UN - 1202

ADR - 3,32 ( c )

Opakowanie Puszka 25 l

**Pierwsza pomoc:**

**Oczy**

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

**Skóra**

Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć wodą z mydłem i zasięgnąć porady lekarza.

**Inhalacja**

Niezwłocznie wynieść narażoną osobę na świeże powietrze. Zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską.

**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. Wezwać Natychmiastowa pomoc medyczna.

**Właściwości produktu:**

Wygląd	Ciemnoczerwona ciecz
Ciężar właściwy w 20°C	ok. 0,9 kg/l
Temperatura zapłonu	87°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.*