



## FBM 2

Zagęszczony, ekologiczny środek do usuwania farby

Nr katalogowy 1816

**TCS**  
Tensid Cleaning System

- **Produkt ten rozpuszcza farby, smary oraz częściowo woski.**

- **Środek ten z łatwością podlega degradacji biologicznej.**

### Zakres zastosowania

Preparat **FBM 2** jest nieszkodliwym dla zdrowia oraz środowiska naturalnego produktem, służącym do rozpuszczania farb, smarów oraz niektórych wosków. Preparat ten może uszkadzać elementy wykonane z tworzyw sztucznych oraz rozpuszczać uszczelki gumowe.

Środek **FBM 2** rozpuszcza m. in. następujące rodzaje farb: ftalowe, akrylowe, epoksydowe, utwardzające fenolowe, poliwinylowe, styrenowe, poliuretanowe, lakiery nitrocelulozowe, lakiery PCW.

Środek **FBM 2** jest łatwo degradowalny biologicznie. 98% preparatu **FBM 2** ulega rozkładowi biologicznemu w ciągu 28 dni.

### **UWAGA!**

**Stopień degradowalności biologicznej może być inny, o ile produkt wydostanie się wraz ze środkiem wiążącym oraz pigmentem.**

### **SPOSÓB POSTĘPOWANIA:**

Środek ten należy rozprowadzać przy pomocy pędzla, szczotki, wałka lub rozpylacza wysokociśnieniowego. Powierzchnie należy porządnie zatrzeć. Należy odczekać aż środek ten rozpuści farbę. Następnie powierzchnię tę należy spłukać gorącą wodą w temperaturze 90°C, pod ciśnieniem 150 - 300 bar. Kąt rozpylania dyszy powinien wynosić jedynie 15° - 25°.

### **Dozowanie:**

Preparat należy stosować w postaci skoncentrowanej.

### **Zużycie:**

Zużycie, w zależności od grubości farby, wynosi ok. 0,5 - 1,0 litr / metr kwadr.



### Dane techniczne:

- Preparat jest zielonkawą, lepką cieczą.
- Produkt dostarcza się w hobokach 5-cio lub 25-cio litrowych.
- Masa właściwa wynosi: 1,08 kg/litr
- Produkt wydziela słaby zapach aminowy.
- Zawartość: N-Metyl-2-pyrolidon,  $\gamma$ -butyrolakton,
- Temperatura zapłonu wynosi > 100°C.

### **Osobiste wyposażenie ochronne:**

Należy zakładać rękawice ochronne oraz okulary ochronne.

### **Przechowywanie:**

Produkt należy przechowywać w zamkniętym, oryginalnym naczyniu, w temperaturze pokojowej.

### **Oznakowanie:**

### **PRODUKT TEN PODRAŻNIA OCZY ORAZ SKÓRĘ.**

W znaczeniu przepisów transportu drogowego oraz kolejowego produkt ten nie jest klasyfikowany jako materiał niebezpieczny.

Niniejsza informacja na temat produktu jest przeznaczona jedynie jako wskazówka w sprawach dotyczących postępowania z produktem, dlatego też firma Trion Tensid AB nie może udzielić żadnej gwarancji względem osiągniętego rezultatu. Użytkownicy produktu muszą go wypróbować i sami muszą odpowiadać za uzyskany rezultat.

Nowelizowano w dniu **03/27/2004**

## TRION TENSID AB

Svederusgatan 1-3 | SE 754 50 UPPSALA | Szwecja Tel: +0046 18-15 61 90 | Faks: +46 18-69 66 27

email: [info@trion.se](mailto:info@trion.se)