



VIACHEM FRAGRANCE

SEQUESTRANTE DI MATRICI IDROCARBURICHE

APPLICAZIONE

VIACHEM FRAGRANCE può essere iniettato direttamente nella miscela di idrocarburi da trattare o spruzzato in corrispondenza delle aree critiche.

VIACHEM FRAGRANCE è un liquido stabile alle basse temperature e può essere dosato senza previo riscaldamento o diluizione.

L'alta stabilità termica di VIACHEM FRAGRANCE permette di dosarlo anche su matrici particolarmente pesanti (bitumi) che necessitano di alte temperature per garantirne la necessaria fluidità.

DOSAGGIO

I dosaggi per applicazione sono compresi tra 1 e 2kg. per 30 tonnellate di legante bituminoso e dipendono dalle caratteristiche della matrice idrocarburica e dalla tipologia e punto di iniezione del prodotto.

FAMIGLIA CHIMICA

VIACHEM FRAGRANCE è un prodotto sequestrante di acido solforico.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Sostanza attiva:	100 %
Viscosità a 25°C	119 cps
Aspetto fisico	liquido

Peso specifico:	0,86-0,92 kg/dm ³
Punto di infiammabilità'	Non infiammabile (>60°C)
Solubile in :	Idrocarburi alifatici

VANTAGGI

VIACHEM FRAGRANCE è un prodotto deodorizzante specificatamente formulato per il trattamento di distillati pesanti, oli combustibili e bitumi.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

VIACHEM FRAGRANCE deve essere conservato a temperature superiori a 5°C e in contenitori ben chiusi. Il prodotto non si deve stoccare per periodi superiori a sei mesi.

TIPI DI IMBALLO

VIACHEM FRAGRANCE è fornito in fustini da 10lt.

SICUREZZA E IMPATTO SULLA SALUTE E SULL'AMBIENTE

VIACHEM FRAGRANCE non necessita di nessun sistema di precauzione speciale per la manipolazione a parte quelli usati generalmente quando si opera con prodotti chimici. Per informazioni più dettagliate consultare la Scheda di Sicurezza dei singoli prodotti.

