

TANIMLAMA

“ER-CLEAN HCF CONCENTRATE” hidrokarbon ve çeşitli inhibitörlerin temizliğinde kullanılan yüksek performanslı konsantre solvent temizleyicidir. Doğada çözünebilen yüzey aktifler ve suda çözünebilen solventler içeren bir üründür. Kokusuzdur. Çevre dostu bir ürün olup, asit, alkali ve fosfat içermez.

Kimyasal Adı	: Kimyasal Karışım
Doküman No	: SP-KS-296
Ticari Adı	: <u>ER-CLEAN HCF CONCENTRATE</u>
Kullanım Alanı	: Konsantre Tank Temizleyici

A. ORGANİK ÖZELLİKLERİ

Görünüm

Fiziksel Hali (20°C) : Sıvı

Renk : Sarımtırak

Koku : Karakteristik

B. FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

pH : Nötr

Molekül Ağırlığı :

Patlama Limiti : 80 °C

Alev Alma Sıcaklığı : -

Bağıl Yoğunluğu : 0.90-1.00 gr/cm³

Çözünürlük : Suda tamamen çözünür

KULLANIM AVANTAJLARI

- ✓ Doğada çözünür.
- ✓ İnhibitörleri ve hidrokarbonu tamamen temizler.
- ✓ Hidrokarbonlu solventler içermez.
- ✓ Yüksek konsantrasyonlu olup, ekonomik kullanımı vardır.
- ✓ Kokusuzdur. Tanklarda istenmeyen bir kokulara da sebep olmaz.

KİMYASAL MADDENİN DEPOLANMA KOŞULLARI

25-30-200 L. lik mühürlü, orjinal plastik bidonlarda ambalajlıdır. Depolanma süresi 3 yıldır.

DOZAJLAMA BİLGİSİ

Püskürtme Yöntemi:

1-2,5%'lik ERCLEAN HCF CONCENTRATE, saf su karışımı hazırlayın. Bu karışımı ile 3-5 saat boyunca yıkama yapın. Daha iyi temizlik sonucu alabilmek için karışımı 50-70 °C sıcaklığa ısıtın. Temizlik sonrası tankları yeterli miktarda su ile durulayın.

Sprey Yöntemi

ERCLEAN HCF CONCENTRATE ürününü kirli yüzeylere sulandırmadan sprayleyin. 20-30 dakika bekleyip, yüzeyleri su ile durulayın.