



## Ürün Bilgileri

FLUSH KONSANTRE (FC) özel mineral yağ bazlı iç kalıntı ( tıkanma) temizliği için tasarlanmıştır. FC universal, ağır alkali temizleyicidir. ETS Flush Konsantre kombinasyonlu formülleri ile birlikte bir çok ürünü içinde barındırır örneğ. asit, alkali ve temizlik maddeleri içerir, bir çok temizlik sorunu için kullanım seçeneği sunar, profesyonel , özel bileşimler içerir. Genel olarak: üretim prosedüründe üretilen ürünler, zamanla boru tıkanmasına, ısı transfer gecikimi, akışkanlığın engellenmesi, ürünün kirlenmesine neden olur, bezeri nedenlerden dolayı üretim verimliliği düşer, Neyseki tüm temizlik prosedürlerinde ETS (FC) ekipmanları, parçaları, boruları temizler ve üretimin sürecinin aksamasını engeller. Borular ve kapalı olan ekipmanların demonte edilmesi veya açılması gerekmemektedir. ETS Flush Konsantre, kir, tıkanma, kurum bağlama, tıkanıklık vb. tüm sorunları giderir. Petro kimya tesislerinde üretim süreçlerinde kullanılan boru ve ekipmanların dış ve özellikle iç temizliğinde hızlı ve doğrudan temizlenmesini sağlar bu sayede ekipmanların sökülmesine, veya yenilenmesine gerek kalmaz. ETS ürünlerinin pratik kullanımı % 80 oranında zaman, işgücü ve maliyet tasarrufu sağlar. Güvenli bir temizlik metodu dur. ETS teknik bakım kimyasallarında geniş bir ürün yelpazesine sahiptir. Ürünü kullanmadan önce ETS nin ürünleriyle demo çalışması yapılır ve uygun ürün ve karışım tespit edilir.



### Uygulama alanları:

ETS Flush Konsantre (FC), yağ kalıntısı, hidrokarbon kalıntıları, ham yağlar, asfalt, katran gibi mevduatları, yağ ve gres kalıntıları için çok güçlü universal bir ağır alkali temizleyicidir. Petrol ve Gaz depolama tankları, tank duvarları, petrol tankerleri, rafineri tesisleri, römorklar, araçlar, ısı eşanjörleri, boru hatları, makine, ekipman, zemin, vs alanları temizlemek için kullanılabilen profesyonel üründür.

### Uygulama / Yıkama:

- |                                    |                      |
|------------------------------------|----------------------|
| ➔ Daldırma tekniği / Banyo         | Konsantre ile 1:1    |
| ➔ Sirkülasyon tekniği              | Konsantre ile 1:1    |
| ➔ Buharlı temizleme medodu         | 1:20 ile 1:50 arası  |
| ➔ Yüksek basınçlı temizleme        | 1:50 ile 1:100 arası |
| ➔ El veya düşük basınçlı püskürtme | Konsantre ile 1:1    |

### Çalışma süresi

Kirlilik türü ve kalınlığına bağlı olarak, genel temizleme süresi 10 ila 60 dakika arasında olacaktır. Ağır hidrokarbon kalıntılarının çıkarılması 10 ila 20 saat gerektirir. Uygun fiyat ve maksimum temizleme etkisi elde etmek için kesin seyreltme işlemi ve sıcak olarak uygulanması gerekmektedir, temizlenmiş yüzeyler sadece su ile durulanır.

#### Ambalaj :

25 Ltr, 210 Ltr, 1000 Ltr.

#### Raf ömrü:

4 yıl

#### Stok bilgisi :

- ➔ 35 ° F / 20 altında ve 122° F / 50° C üstünde tutmayınız
- ➔ 35 ° F / 20 C altında tutmayınız

**Su tehlike sınıfı : -0- dir**



Certified ISO 9001 by



Bu arada: Tüm ürünlerimiz sivil ve askeri havacılık, ağır sanayi , tersane , üretim tesisleri, savunma ,sanayi üretimi için kullanılabilir .. Daha fazla bilgi için, ETS ile irtibata geçiniz