

ÜRÜN TANIMI

- Metal yüzeylerde mükemmel pas koruma sağlar.
- Hidrofobik (su itici) özelliği sayesinde ürünün kullanım ömrü uzundur.
- Ürünün solventler ile herhangi bir seyreltme işlemine tabii tutulmadan (%100 konsantre) kullanıldığında metal yüzeyinde 2-3 µ kalınlığında kuru film tabakası oluşturur.
- Kuru film tabakası sayesinde parmak izi bırakmaz.
- Sundurma altında metal yüzeyinde 6 ay, kapalı alanda 12 ay pas koruma sağlar.

UYGULAMA

Metal yüzeyine tatbiki 3 şekilde olabilir;

1-Daldırma

2-Püskürtme

3-Fırça ile sürme

RAF ÖMRÜ

Üretim tarihinden itibaren orijinal ambalajında 2 yıl.

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLERİ

Renk	Koku	Yoğunluk (20 °C) (g/ml)	Alevlenm e Noktası	Yağda Çözünürlük	Patlayıcı özellik	Kendi Kendine Alev Alma	Suda Çözünürlük	PH
Sıvı Kızıl Kahve	Karakteristik	0,82	62 °C	Çözünür	Yok	>200°C	Çözünmez	Uygulanamaz

DEPOLAMA

- Ambalajlar güneşe maruz bırakılmamalı, mümkünse kapalı alanda depolanmalıdır.
- Açık alanda depolama gerekliyse, koli, teneke ve plastik bidonların üzeri ısı ve yağmura dayanıklı malzemenen yapılmış bir örtü ile kapatılmalıdır. Variller ise palet üzerine tapaları yere gelecek şekilde ters olarak yerleştirilmelidir.
- Tüm ambalajlar palet üzerinde ve en fazla iki palet üst üste gelecek şekilde istiflenmelidir.
- Ambalajlar her zaman temiz tutulmalı ve temiz bir bezle tozları silinmelidir. Yağların özelliklerini koruyabilmesi için temiz ve sağlam ambalajlarda saklanması gereklidir.
- Açık yağ çalışmalarında ise dağıtım vanalarının altında tepsiler bulunmalıdır. Boş yağ ambalajları yağ saklama dışında başka bir sebeple kullanılmamalıdır.

UYARILAR ve ÖNERİLER

- Kullanılmış atık ürünler, yer altı ve yer üstü su kaynaklarına, kanalizasyon bağlantılarına ve çöpe dökülmemelidir.
- Kullanılmış yağlara uzun süreli temas, cilt hastalıklarına neden olabilir. Bu nedenle mutlaka steril eldiven kullanılmalıdır.
- Kullanılmış yağ ciltle temas ederse, o bölge hemen bol su ve sabun ile yıkanmalıdır.
- Ciltle temas durumunda tahriş ve kızarıklık oluşursa derhal doktora başvurulmalıdır.

Bu Teknik Bilgi Formunun içeriği ilgili uluslararası standartlar ile araç ve ekipman üreticilerinin şartnamelerinde yer alan bilgiler dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bu Teknik Bilgi Formu ve içeriğinde yer alan ifadeler, ürünün özellikleri ve herhangi bir uygulamada kullanımı bakımından herhangi bir garanti taahhüdü olarak veya buna benzer şekilde yorumlanamaz. Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Lubratech Endüstriyel Yağlar San. ve Tic. A.Ş. ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikelerden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz. Bu Teknik Bilgi Formu basıldığı tarihte geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Formunun içeriğindeki bilgilerin önceden haber verilmeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.