

OSYRIS X 9100



Metal İşleme



UYGULAMALAR

- Solvent bazlı korozyon önleyici yağ aşağıdaki özellikleri sağlamak için özel olarak geliştirilmiştir:
 - Çok zorlu koşullarda çok uzun vadeli koruma
 - Çok kısa kuruma süresi

SPESİFİKASYONLAR

- **OSYRIS X 9100** ISO Standard 6743/8 (1987) category RF sınıfındadır.

AVANTAJLAR

- **OSYRIS X 9100** metal işleme endüstrisinde korozyonu engellemek ve açık alanda ekipmanların korozyona karşı korunması için özel olarak tasarlanmıştır. (deniz sevkiyatları)
- **OSYRIS X 9100** metal yüzeyi koruyucu bir film tabakası ile kaplar.
- **OSYRIS X 9100** kapalı depolama alanında minimum 1.5 yıl; açık ve korunaklı depolama alanında yaklaşık 1 yıl koruma sağlar.
- **OSYRIS X 9100** kuruma süresi çok kısadır.
- **OSYRIS X 9100** daldırma ve fırça ile kolayca uygulanabilir.
- **OSYRIS X 9100** solventler ile kolayca temizlenebilir. (sıvı yada buhar fazda)

KARAKTERİSTİKLER	METOD	BİRİM	OSYRIS X 9100
Görünüş	-	-	Bulanık
Özgül ağırlık @ 15°C	EN ISO 12185	kg/m ³	865
Parlama Noktası	EN ISO 2719	°C	42
Kinematik viskozite @ 40 °C	DIN 51562	mm ² /s	60
Film kalınlığı	-	µm	42

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş
Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

OSYRIS X 9100
Mart 2021

Normal üretim koşullarında bazı farklılıklar beklenebilir, ancak bunlar siteden bağımsız olarak ürünün beklenen performansını etkilememelidir. Bu belgedeki bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. Ürünlerimiz www.total.com.tr adresindeki web sitemizde görülebilir.