

Ürün İsmi: Petrochem Seramik Kalıp Yağı
Artikel No: 94650

Ürün Açıklaması

Petrochem Seramik Kalıp Yağı, İçeriğinde ki baz yağlar ve yüksek performanslı katıklar ile harmanlanmış seramik endüstrisinde ve seramik ürünlerin üretiminde kullanılan ve hamura karışabilen özel bir yağdır.

Kullanım Yerleri

Seramik endüstrisinde ve seramik ürünlerin üretiminde hamura karışabilen ve kalıplarda kullanılabilen bir yağdır.

Faydaları ve Avantajları

- ❖ Kalıpların birçok kez kullanılmasını sağlar.
- ❖ Yüzeyde leke bırakmaz.
- ❖ Kalıp temizleme gereğini ortadan kaldırır.



Depolama

Doğrudan güneş ışığı ve yağmurdan koruyun. Orijinal kapalı silindirlerde veya kapalı alanlarda saklayın. Depolama sıcaklığı (+5), (+60) ° C arasında olmalıdır.

Sağlık ve güvenlik

Önerilen uygulamada doğru bir şekilde kullanıldığında, bu ürünün herhangi bir önemli sağlık veya güvenlik tehlikesi oluşturması olası değildir. Kullanılmış veya atık ürünün toprak veya suya bulaşmasına izin verilmemelidir. Kullanılmış veya atık ürün yerel yönetmeliklere uygun olarak atılmalıdır. Ürünün Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili daha fazla bilgi için uygun Malzeme Güvenlik Bilgi Formuna bakın.





Ürün İsmi: Petrochem Seramik Kalıp Yağı
Artikel No: 94650

Özellikleri

Petrochem Seramik Kalıp Yağı	Test Methodu	Standart Değerler
Görünüş	Görsel	Berrak-Parlak
Viskozite (40°C), cSt	ASTM D 445	18 - 25
Viskozite (100°C), cSt	ASTM D 445	Raporlanır
Viskozite İndeksi Min.	ASTM D 2270	90
Yoğunluk 15 °C , g / cm ³	ASTM D 1298	0,85 – 0,87
Parlama Noktası, °C min	ASTM D 92	180
Akma Noktası, °C max.	ASTM D 97	-10

() verilen değerler tipiktir ve üretimden üretime farklılık gösterebilir*

Önemli Uyarı : Bu dökümanda verilmiş olan açıklama ve teknik değerler, firmamızın tecrübe ve araştırmalar sonucunda elde etmiş olduğu genel bilgilerdir. Buradaki bilgilerin yanlış kullanım veya yağ seçiminden doğabilecek zararlardan firmamız sorumluluk kabul etmez. Lütfen işletme koşul ve uygulamalarınıza uygun yağ seçimi yapmak için firma Teknik Yetkililerine danışınız.