

VALONA MS 7010 BIO



EU Ecolabel : FR/27/002

Metal İşleme



Doğada çözünebilen bitkisel saf metal işleme yağı

UYGULAMALAR

- **VALONA MS 7010 BIO**; demirli – demirsiz materyallerde tornalama, frezeleme, delme, kılavuz çekme gibi genel işleme için tasarlanmış bitkisel içeriklerden üretilen ve doğada çözünebilen bir kesme yağıdır. **VALONA MS 7010 BIO** taşlama operasyonu için de uygundur.
- **VALONA MS 7010 BIO**, minimum miktar yağlama (MQL) sistemlerinde kullanılabilir. Bu sayede, yağ tüketimini azaltır.

AVANTAJLAR

- **VALONA MS 7010 BIO**, tamamen doğada çözünebilen bitkisel yağ bazlı bir üründür. Herhangi bir polisiklik aromatik hidrokarbon veya benzoapiren molekülü içermez ve sağlık risklerini sınırlar.
- Yüksek kaliteli hammaddeden formüle edilen **VALONA MS 7010 BIO**, polimerizasyon (jelleşme) ve bozulma/koku gibi olayları önler.
- Daha temiz makineler ve daha temiz çalışma ortamı sunar.
- İşleme sırasında düşük duman ve düşük buharlaşma sağlar.
- Kokusuzdur

SPEŞİFİKASYONLAR

VALONA MS 7010 BIO, Avrupa ECOLABEL sertifikasına sahiptir.
Registration number : FR / 27 / 002 (AFNOR CERTIFICATION)
Daha fazla bilgi için; <https://ec.europa.eu/environment/ecolabel/>

TEKNİK ÖZELLİKLER

	METOT	BİRİM	VALONA MS 7010 BIO
Görünüş	-	-	Berrak
Renk	ISO 2049	0-8	Açık Sarı
15°C' de Özgül Ağırlık	ISO 3675	kg/m ³	864
40°C' de Kinematik Viskozite	ISO 3104	mm ² /s	9
Bakır Korozyonu 3 saat,100°C	ISO 2160	-	1B
Parlama Noktası	ISO 2592	°C	220
Akma Noktası	ASTM D 97	°C	-3
Asit Numarası	ISO 6618	mg KOH/g	<0.1

Verilen teknik 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

VALONA MS 7010 BIO
Nisan 2021