

# VALONA MS 7023 HC



Metal İşleme



Klorin içermeyen, çok sert metalleri işlemede kullanılan saf metal işleme yağı

## UYGULAMALAR

- **VALONA MS 7023 HC**, demir içeren ve içermeyen metaller için geliştirilmiş **klorinsiz** kesme yağıdır.
- **VALONA MS 7023 HC**, paslanmaz çelik, refrakter çelik (NIMONIC, VASPALLOY) ve titanyum alaşımları (tıp ve havacılık uygulamaları) için uygundur. Düşük karbonlu çeliklerde ve bakır alaşımlarda kullanılabilir. Yağlama yapılabilen makineler: hassas torna, delme, yuva açma, freze, torna, diş açma, şerit geçme, bıçkı.

## AVANTAJLAR

- Aşınma önleyici ve yüksek basınç altında mükemmel performans
  - ✓ Ekipmanın ömrünü uzatır
  - ✓ Bombe yapmasını engeller
  - ✓ Çok iyi yüzey tesviyesi

Bu ürün, üst kalitede bir baz yağdan üretilmiştir ve birçok avantaj sağlar:

- Düşük aromatik içeriği sayesinde daha az kokuya sahiptir.
- Yağın içeriğinde polisiklik aromatik hidrokarbonlar gibi kanserojen bileşikler bulunmaması sayesinde operatörün sağlığını korur.
- Yağın düşük uçuculuğa sahip olması sayesinde buharlaşma kaynaklı yağ tüketimini ve yağ buharı oluşumunu azaltır.
- Oksidasyon kararlılığı sayesinde yağın ömrü daha uzundur.
- Etkin gaz arındırmasıyla filtrasyonu kolaylaştırır.
- Conta ve boyalı alanlarla mükemmel uyum sağlar.

## SPEŞİFİKASYONLAR

VALONA MS 7023 HC, GROB-WERKE tarafından onaylanmıştır

## TEKNİK ÖZELLİKLER

	METOD	BİRİM	VALONA MS 7023 HC
Görünüş	-	-	Berrak
Renk	ISO 2049	0-8	Sarı
15°C' de Özgül Ağırlık	ISO 3675	kg/m <sup>3</sup>	856
40°C' de Kinematik viskozite	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	23
Bakır korozyonu	ISO 2160	-	1a
Parlama Noktası	ISO 2592	°C	>200

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 7023 HC**  
**Ocak 2021**