

NEVASTANE AW



Food industry



Tesadüfi gıda temasına uygun hidrolik sistem yağı

UYGULAMALAR

- NEVASTANE AW, gıda endüstrisindeki yüksek basınçlı hidrolik sistemlerde ve / veya hava hatlarında yağlayıcı olarak kullanılabilir.
- NEVASTANE AW formülasyonu, beyaz mineral yağ ve yüksek performanslı katkı maddelerine dayanmaktadır. Ekipman için yüksek sıcaklıklarda bile mükemmel koruma sağlar.

SPESİFİKASYONLAR

- NEVASTANE AW FDA chapter 21 CFR, 178.3570 ile uyumludur
- NEVASTANE AW NSF H1 tescillidir.
- NEVASTANE AW 22: No 146880 NEVASTANE AW 32: No 146881
- NEVASTANE AW 46: No 146882 NEVASTANE AW 68: No 146883
- NEVASTANE AW Kosher, Halal ve ISO 21469 sertifikalıdır.
- Uluslararası spesifikasyonlar ISO 6743-4 HM.

AVANTAJLAR

- NEVASTANE AW, gıda ile tesadüfen temas olabilecek durumlarda kullanılabilir. NSF H1 yağları HACCP kritik kontrol noktalarında kullanılabilir.
- Aşınma ve korozyona karşı mükemmel koruma
- Mineral yağlarla karışabilir.

KARAKTERİSTİKLER

	METOT	BİRİM	NEVASTANE AW			
			22	32	46	68
Görünüş	-	-	Berrak ve parlak	Berrak ve parlak	Berrak ve parlak	Berrak ve parlak
Yoğunluk @ 15°C	ISO 12185	-	856	860	863	866
Viskozite @ 40°C	ISO 3104	mm ² /s	22	32	46	68
Viskozite @ 100°C	ISO 3104	mm ² /s	4.5	5.7	7.0	8.9
Viskozite indeksi	ISO 3104	-	108	112	107	105
Parlama Noktası	ISO 2592	°C	173	180	206	194
Renk	ISO 2049	-	<0.5	<0.5	<0.5	<1

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

NEVASTANE AW
Nisan 2021