PRODUKTINFORMATION



EUROLUB HVLP ISO-VG 46

Produkteigenschaften:	HVLP wird gemischt mit hervorragenden Grundölen und		
Anwendung:	modernen Additiven, abgestimmt auf eine gute Formulierung.		
	Wirksame zinkhaltige Bestandteile sorgen für langanhaltenden		
	Schutz vor Alterung.		
	Das Produkt lässt sich im Prozess durch feinste Filtration reinigen,		
	ohne dass aktive Bestandteile verloren gehen.		

Verwendbar für:	DIN 51 524 / Teil 3 / FZG-Test A8, 3/90 Schadenskraftstufe: 12
-----------------	--

Anwendungsempfehlungen:	Hohe Scherstabilität (Verlust 20h KRL:< 20%)		
	ISO 11158	SIS SS 155434	
	ASTM D 6158	SAE MS 1004	
	JCMAS P041 HK	GM LS 2	
	AIST 127+136	Denison Filterability TP 02100	

Lieferformen:	ArtNr. 515020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	ArtNr. 515060	60 Liter	Garagen-Fass
	ArtNr. 515208	208 Liter	Blech-Fass
	ArtNr. 515100	Container	800 – 3.000 Liter
			pro Abladestelle
	ArtNr. 515000	Bulk	ab 3.001 Liter
			pro Abladestelle

Technische Daten:					
Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB HVLP 46		
Dichte 15°C	kg/m³	DIN EN ISO 12185	0,874		
Viskosität 40°C	mm²/s	DIN ISO 51562-1	45,9		
Viskosität 100°C	mm²/s	DIN ISO 51562-1	8,12		
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	150		
Flammpunkt (COC)	°C	DIN ISO 2592	228		
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-39		

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

 EUROLUB GmbH
 Druckdatum: 08.09.2020, erstellt am 29.06.2017

 Freisinger Strasse 25-27
 Referenz: SwioHV, 01.02.2018

 85386 Eching bei München
 Name: 515xxx_TDS_DE

 Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20
 Seite 1 von 1