



30000BIO Biodegradable Hydraulic Oil HVI 46

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

Dieses hochwertige biologisch abbaubare HVI 46 Hydrauliköl auf Basis synthetischer Ester und eignet sich zur Schmierung von hydraulischen Systemen und lässt sich sehr breit in unterschiedlichen Branchen, wie der Landwirtschaft, dem Gartenbau, der Schifffahrt und der Erdbewegung einsetzen. Dank der biologischen Abbaubarkeit kann dieses Öl auch dort eingesetzt werden, wo Lecks möglich sind. Der Temperaturbereich des MPM biologisch abbaubaren HVI 46 Hydrauliköls liegt zwischen -30° und 95° C.

Spezifikationen

CEC L-33-T-82 > 90%
ISO 15380 HEES

Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
30001BIO	1 L	6	450
30005BIO	5 L	4	112
30020BIO	20 L	1	30
30060BIO	60 L	1	6
30205BIO	205 L	1	2
30999BIO	1000 L	1	-

Standardanalyse

TEST	WERT		METHODE
Density bei 15°C	0.918	kg/l	
Viscosity	ISO VG 46		
Kinematic Viscosity bei 40°C	48.1	mm ² /s	
Kinematic Viscosity bei 100°C	9.3	mm ² /s	
Viscosity Index	187		
Flashpoint COC	370	°C	
Pourpoint	-36	°C	
FZG Loading Stage	>12	DIN 51 354/T2	

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.