

EUROLUB HEES 46

Kategoria:	Szybko biodegradowalny olej hydrauliczny (typ HEES)
-------------------	---

Główne cechy: Zastosowanie:	<p>HEES 46 jest biodegradowalnym wysokotemperaturowym stabilnym olejem hydraulicznym na bazie komponentów syntetycznych. Jest przyjazny dla środowiska, ponieważ szybko ulega biodegradacji. HEES 46 jest przyjazną dla środowiska alternatywą dla olejów hydraulicznych na bazie olejów mineralnych. Degradacja do CEC-L-33-T-82 (21 dni) przekracza 90%. Nie rozpuszcza się w wodzie i po wycieku lub utracie oleju jest w dużej mierze zatrzymywany w najwyższych warstwach gleby i szybko ulega biodegradacji. HEES 46 jest zalecany, jeśli maszyny budowlane, rolnicze i leśne są używane w bardzo trudnych warunkach roboczych, takich jak temperatura zewnętrzna poniżej -30 ° C lub stałe temperatury oleju powyżej 100 ° C w zbiorniku.</p> <p>Po przejściu na HEES 46, w interesie bezpieczeństwa pracy, filtr oleju hydraulicznego musi zostać oczyszczony po około 15 godzinach pracy, aby bezpiecznie usunąć wszelkie rozpuszczone zanieczyszczenia z systemu ze względu na wysoką skuteczność czyszczenia HEES 46.</p>
--	--

Opis:	VDMA 24568, HEES
--------------	------------------

Dostawa:	Nr art. 508020	20 litrów	plastikowy kanister
	Nr art. 508060	60 litrów	hobok
	Nr art. 508208	208 litrów	beczka
	Nr art. 508100	1,000 litrów	kontener

Dane techniczne:			
Data:	Jednostka:	Sposób przygotowania:	
Gęstość w temp. 15 °C	g/cm ³	DIN 51 757	0,921
Lepkość w temp. 40 °C	mm ² /s	DIN 51 562	46,0
Lepkość w temp. 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	9,2
Temperatura zapłonu (COC)	°C	DIN ISO 51376	185
Temperatura krzepnięcia:	°C	DIN ISO 3016	-45

Podane dane mogą ulec zmianie. Zasady działania producenta. Dane techniczne są typowe dla bieżących danych produkcyjnych i mogą ulec zmianie. Mają za zadanie opisywać produkty i dlatego nie powinny być interpretowane jako mające na celu zapewnienie pewnych właściwości. Nie mogą tym samym stanowić domniemania zobowiązania.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching / Niemcy Tel. +49 8165 9591-0, Faks. +49 8165 9591-20 www.eurolub.com , info@eurolub.com	wydrukowano: 13.07.2020, z dnia 01.07.2020
	Strona 1 z 1