

## BIO-SINTH ISO 46



Pln? syntetický, rychle biologicky rozložitelný hydraulický a mazací olej na bázi ester?. Zvláštními vlastnostmi základní kapaliny jsou dobré chování při chladu, vysoký viskozitní index a vynikající mazivost. Lze použít jako hydraulický a mazací olej ve všech hydraulických systémech ve vozidlech, stavebnictví, zemědělství a lesnictví.

Hodnocení: Nehodnoceno

[Dotaz na produkt](#)

### Popis

- biologická rozložitelnost z 67% za 21 dní (OECD 301B)
- multi viskózní hydraulický olej pro celoroční provoz pokrývá třídy ISO VG 32 až 68
- absolutní kompatibilita těsnění ve srovnání s běžnými materiály těsnění
- nezálepuje hydraulické systémy (nepřeskýňatí)
- vynikající nízkoteplotní vlastnosti s bodem tuhnutí pod - 40 ° C
- pln?syntetický produkt, nerozpustný ve vodě
- vynikající stabilita stárnutí vede k extrémně dlouhým provozním dobám
- mísitelný s jinými minerálními, syntetickými nebo rostlinnými hydraulickými oleji
- chrání před korozí a opotřebením
- nepoškozuje těsnění odolná vůči esterům

Při přechodu na BIO SINTH doporučujeme zkrátit první interval výměny oleje. Tím se odstraní zbývající množství převodního oleje a rychle se dosáhne výhody plně biologické rozložitelnosti. Rovněž odkazujeme na dodržování pokynů pro převod v souladu s VDMA 24569.

Objednací číslo: 44709

Balení: 25 l, 57 l, 190 l

Aktuální specifikace:

Blauer Engel  
DIN 51524-3 HVLP  
DIN ISO 15380 HEES  
Eaton Brochure 03-401-2010  
EU Ecolabel  
Parker Denison HF-1, HF-2, HF-6  
Swedish Standard SS 15 54 34  
VDMA 24568, 24570

Další specifikace:

DIN 51524-2 HLP