

HESTIA VAJ QUMËSHTI

VAJ PËR MAKINERITË E QUMËSHTI

Përshkrim

Vaji i qumështit është vaj me performancë të lartë i formuluar posaçërisht për të lubrifikuar të gjithë përbërësit e pompave me vakum në makinat e mjetëve të lehtë të levizshme ose stacionare. Është i bërë me aditivë të performancës të përzgjedhur me kujdes dhe me vajra bazë me cilësi të lartë. Në prodhimin e qumështit, besueshmëria e makinës ka një rëndësi kyçe dhe vaji i qumështit është dizajnuar me aditivë të posaçëm që janë provuar në terren për të siguruar një mbrojtje optimale të pajisjeve. Vaji i qumështit është i përshtatshëm për përdorim në pompat e vakuumit të mjetëve të lehtë dhe në operimin e sistemeve hidraulike nën kushte të moderuara deri në kushte të rënda në pajisje hidraulike dhe pajisje të ndryshme të trajtimit të qumështit.

SHËNIM: Ky lubrifikant NUK është i përshtatshëm për aplikimet për klasën ushqimore dhe nuk duhet të jetë në kontakt me qumësht, dmth. Nuk ka kontakt të rastësishëm ushqimor.

Niveli i Performancës

- DIN 51524/2 HLP



Përfitimet

- Ndarës shtresëzimi i shkëlqyeshëm për të lejuar një ndarje të shpejtë të ujit nga vaji.
- Stabilitet termo-oksidativ i jashtëzakonshëm për të parandaluar formimin e llumit dhe llakut.
- Vetë të jashtëzakonshme kundër veshjes që sigurojnë jetëgjatësi më të gjatë të pompimit.
- Frenues special për ndryshkun dhe korrozionin për të mbrojtur komponentët metalikë edhe në prani të lagështirës.
- Përshtatshmeri me një shumëllojshmëri të gjerë të metaleve dhe gomina izoluse që përdoren në sistemin hidraulik.

Përshkrimi i Produktit

ISO VG		46	68
Kodi		LUB006032	LUB006033
Graviteti specifik në 15,6°C	Kg/L	0.877	0.885
Viscositeti në 40 °C	cst	46	68
Viscositeti në 100°C	cst	6.7	8.6
Indeksi i viskositetit		95	95
Pika e ngrirjes	°C	-27	-27
Pika e vlimit C.O.C.	°C	205	205
Testi i ndarjes së ujit (ASTM D1401)		Kalon	Kalon
Test i përgjithshëm (ASTM D6665 A/B)		Kalon	Kalon
Temperatura e operimit	°C	-20/150	-20/150