

HYDRAGRI 32 - 46 - 68



MAGAS MINŐSÉGŰ HIDRAULIKAOLAJ MINDEN MEZŐGAZDASÁGI FELHASZNÁLÁSHOZ.

FELHASZNÁLÁSOK

**HIDRAULIKUS
RENDSZEREK**

HIDRAULIKUS MOTOROK

EMELŐK

- Minden magas hőmérsékleten és nyomáson működő hidraulikus rendszerhez.
- Ez a kenőanyag kifejezetten alkalmas a kültéri haszongépekhez: alacsony hőmérsékleten is könnyű indítás és megbízható működés az év egészében.
- Nagyon széles felhasználási kör: a hidrosztatikus mozgó folyadéktól a hidraulikus emelő folyadékon át.

MŰSZAKI ADATOK

HV KATEGÓRIA

Megfelel a következő nemzetközi előírásoknak:

- AFNOR NF E 48-603 HV
- ISO 6743/4 HV
- DIN 51524 P3 HVLP
- CINCINNATI MILACRON P68, P69, P70
- DENISON HF0-HF2
- VICKERS M-2950S, -I-286

ELŐNYÖK

**ALKATRÉSZEK HOSSZÚ
ÉLETTARTAMA**

MAGAS MEGBÍZHATÓSÁG

- Nagyon magas viszkozitási index.
- Kiváló nyírási stabilitás.
- Kivételes hőstabilitású elkerülve és figyelemre méltó oxidáció szembeni ellenállású.
- Nagyon jól ellenáll a hidrolízisnek.
- Nagyon jó szűrhetőség, akár víz jelenlétében is.
- Kiváló védelem a kopással, rozsdával és a korrózióval és habzással szemben.
- Nincs levegő visszatartás.
- Kiváló demulgeáló képességű.
- Nagyon alacsony dermedéspont.
- Teljesen inert a tömítésekre nézve.

JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

HYDRAGRI 32 - 46 - 68	Mértékegység	32	46	68
Viszkozitás, 40 °C-on	mm ² /s	32,3	46,0	67,5
Viszkozitás, 100 °C-on	mm ² /s	6,5	8,4	11,2
Viszkozitási szám	–	160	161	161
Lobbanáspont, Cleveland	°C	208	215	220
Dermedéspont	°C	-39	-39	-36

A táblázatban feltüntetett tulajdonságok értékei csak tájékoztató jellegűek.

TOTAL LUBRIFIANTS
562, avenue du Parc de l'Île
F- 92029 NANTERRE CEDEX
1/1

HYDRAGRI 32 - 46 - 68
2009-10



Ez a kenőanyag nem jelent kockázatot, ha a használati javaslatokat betartják és csak a tervezett felhasználási területen használják. Az EU követelményeinek megfelelő biztonsági adatlap beszerezhető az Ön értékesítési tanácsadójától.