

## Eurol Powershift 30 TO-4

Ásványi "Off-Highway" olaj hidraulikus és hajtóműrendszerekhez

Cikkszám E101265 Verzió 1.1 04/03/2026

### Termékinformáció

Az Eurol Powershift 30 TO-4 egy kiváló minőségű hajtóműolaj, amelyet modern, nagy igénybevételű "off-road" alkalmazásokhoz fejlesztettek ki, valamint teherautókhoz, ahol Caterpillar TO-4, illetve Allison C-4 előírás van.

Az Eurol Powershift 30 TO-4 oldószerrel finomított ásványi bázisolajokból és egy kifejezetten erre az alkalmazásra kifejlesztett adalékcsoomagból áll, amely kiváló súrlódási tulajdonságokat, kopásvédelmet és oxidációs stabilitást eredményez.

Ez az olaj powershift, kézi és automata sebességváltókban, végmeghajtásokban, hidraulikus rendszerekben és nedves fékekben alkalmazható.

Alkalmazások: buszok és teherautók Allison kézi, powershift és automata sebességváltókkal. Off-highway alkalmazások: földmunkagépek, mezőgazdasági alkalmazások és bányászat.

Ajánlott végmeghajtásokhoz, amelyekhez Caterpillar TO-2 és TO-4 előírás van.

### Teljesítményszint

- Allison C-4
- Caterpillar TO-4

### Fizikai tulajdonságok

Tulajdonság	Érték / Eredmény	ASTM szabvány
Szín	barna	
Sűrűség 20 °C-on	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viszkozitás, kinematikai 40 °C-on	91.3 cSt	ASTM D 445
Viszkozitás, kinematikai 100 °C-on	10.6 cSt	ASTM D 445
Δείκτης ιξώδους	98.0	ASTM D 2270
Lobbanáspont	224 °C	ASTM D 92
Dermedéspont	-21 °C	ASTM D 97

### Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Hollandia, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com

Ez a dokumentum a Eurol termékek tulajdonságairól és lehetséges alkalmazásairól nyújt tájékoztatást. A dokumentumban szereplő információk a folyamatos termékkutatás és -fejlesztés következtében bármikor, előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. Az ezen az adatlapon feltüntetett elemzési adatok tipikus értékeket tartalmaznak. A termék normál gyártási folyamata során előforduló kisebb eltérések nem befolyásolják a termék minőségét. Bár ez az adatlap a legnagyobb gondossággal készült, a Eurol nem vállal felelősséget a szövegben található hiányosságokból és/vagy pontatlanságokból eredő károkért. Mindig javasoljuk a gyártó előírásainak betartását.