



HEXOL LICHID DE FRÂNĂ DOT 5.1

FÉKFOLYADÉK

TERMÉKLEÍRAS

HEXOL LICHID DE FRÂNĂ DOT 5.1 kiváló minőségű teljesen szintetikus, poliglikol éter alapú fékfolyadék, amely korszerű összetételének köszönhetően kielégíti a nemzetközi standardok legszigorubb követelményeit.

Ideálisan használható a legújabb fékberendezésekkel felszerelt gépjárművekhez.

HEXOL LICHID DE FRÂNĂ DOT 5.1 keverhető minden más glikol éter alapú fékfolyadékkal.

Teljesen INKOMPATIBILIS (összeférhetetlen) szilikon alapú DOT 5 fékfolyadékokkal.

JELLEMZŐK

- Teljesítményszintek: SAE J 1703 és DOT 5.1;
- Az FMVSS 116, CMVSS 116 és ISO 4925 Class 5-1 követelményeknek megfelel;
- Szintetikus fékfolyadék;
- Olyan adalékokat tartalmaz amelyek csökkentik a fékrendszer oxidációját és korrozióját;
- Olyan adalékokat tartalmaz amelyek megelőzik a fékfolyadék túlmelegedését;
- A HEXOL LICHID DE FRÂNĂ DOT 5.1 biztosítja a fékrendszer biztonságos működését széles hőmérséklet tartományban.

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Minden gépjárműnél ahol az ilyen típusú fékfolyadék használata ajánlott;
- Kerülje a fékfolyadék vízzel vagy más anyaggal való szennyeződését;
- Kompatibilis más típusú fékfolyadékokkal amelyeknek ugyanilyen vagy alacsonyabb teljesítményszintje van és glikol éter alapú;
- Be kell tartani a gépjármű gyártója által erre vonatkozó előírásokat a fékfolyadék kiegészítése vagy cseréje esetén.

TULAJDONSÁGOK

Forráspont [°C]	260
Nedves forráspont [°C]	162
Külső	tiszta folyadék
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [cSt] min.	1.5
Kinematikai viszkozitás -40 °C-on [cSt] max.	900
Sűrűség 20°C-on [g/cm ³] max.	1,055
pH	7 - 11.5

CSOMAGOLÁS

<input type="checkbox"/> 0.4Kg	<input type="checkbox"/> 1Kg	<input type="checkbox"/> 4Kg	<input type="checkbox"/> 15Kg	<input type="checkbox"/> 180Kg		
<input type="checkbox"/> 0.23L	<input checked="" type="checkbox"/> 0.45L	<input type="checkbox"/> 0.5L	<input type="checkbox"/> 0.6L	<input checked="" type="checkbox"/> 0.9L	<input type="checkbox"/> 1L	<input type="checkbox"/> 3L
<input type="checkbox"/> 4L	<input type="checkbox"/> 5L	<input type="checkbox"/> 10L	<input type="checkbox"/> 20L	<input type="checkbox"/> 60L	<input type="checkbox"/> 208L	<input type="checkbox"/> 1000L