

TORQUE

HYDRAULIKFLÜSSIGKEIT



LDS

DATENBLATT

TECHNISCHE PHYSIKALISCHE DATEN	
FARBE	ORANGE
MITSUBISHI - PS FLUID Y SPIII	0,835
VISKOSITÄT 100 °C.	6,2 cST
VISKOSITÄT 40 °C.	18,9 cST
VISKOSITÄT -40 °C.	<2000
VISKOSITÄTSINDEX	>280
FLAMMPUNKT °C.	>160
SIEDEPUNKT °C.	>235
GEFRIERPUNKT °C.	-51

BESCHREIBUNG

DREHMOMENT L.D.S. HIDRACTIV 3 UND 3+ IST EINE SPEZIELL FORMULIERTE FLÜSSIGKEIT MIT SYNTHETISCHEN KOHLENWASSERSTOFFEN FÜR HYDRAULIKKREISE, DIE SPEZIELL FÜR DEN EINSATZ IN FAHRZEUGEN ENTWICKELT WURDE, DIE MIT HIDRACTIV 3 UND 3+ HYDROPNEUMATISCHER SERVOLENKUNG AUSGESTATTET SIND, DIE VON CITRÖEN, PEUGEOT USW. VERWENDET WERDEN. SEINE VERWENDUNG IST AUSSCHLIESSLICH FÜR FAHRZEUGE BESTIMMT, DIE DIE ANGEGEBENEN QUALITÄTSSTUFEN ANFORDERN.

- **HAUPTVORTEILE**
- **AUSGEZEICHNETE SCHMIER- UND VERSCHLEISSSCHUTZEIGENSCHAFTEN.**
- **HOHE OXIDATIONS- UND ALTERUNGSBESTÄNDIGKEIT.**
- **MINIMALE SCHAUMBILDUNG UND FAST KEIN SCHLAMM.**
- **SEHR HOHER VISKOSITÄTSINDEX.**
- **KOMPATIBILITÄT MIT DICHTUNGEN UND DICHTUNGSMITTELN.**
- **NICHT MIT HERKÖMMLICHEN BREMSFLÜSSIGKEITEN MISCHEN.**
- **NICHT MIT MINERALBASIERTEN FLÜSSIGKEITEN L.H.M. MISCHEN.**
- **NICHT FÜR AUTOMATIKGETRIEBE VERWENDEN UND NICHT MIT A.T.F-SCHMIERMITTEL MISCHEN.**
- **Die Verwendung dieser Flüssigkeit erfordert die Überprüfung der Herstellerspezifikationen und die Verwendung gemäß den Anweisungen des Fahrzeugherstellers.**
- **DIESES PRODUKT IST NICHT FÜR STUFENLOSES GETRIEBE ODER CVT SOWIE IN DOPPELKUPPLUNGSGETRIEBEN (DSG ODER CVT) GEEIGNET.**

QUALITÄTSSTUFEN
PSA S71 2710
MANN 3289
RENAULT PSF KLASSE 1