



LHM+

ásványi bázisú speciális hidraulikus folyadék

Termékleírás

A Castrol LHM+ elsősorban a Citroen modellek zöld jelű hidraulika tartályában alkalmazható ásványi bázisú hidraulikus folyadék. A Castrol LHM+ a Citroen modellek mellett a gyártóművi követelmények figyelembevételével további személygépkocsik, haszonjárművek, mezőgazdasági berendezések és munkagépek kombinált hidraulikus rendszereihez, szervokormányokhoz és szintszabályzókhöz is felhasználható.

Alkalmazási terület

A Castrol LHM+ magas fokú öregedésállóságú ásványi olaj és adalékok felhasználásával készül. Rendkívül széles (-40°C - +100°C) hőmérsékleti tartományban alkalmazható. Egyedileg összeállított adaléksomagja hatékony védelmet nyújt a hidraulikus rendszerekben megtalálható valamennyi fém összetevő korróziójával szemben. A hidraulikus rendszerben alkalmazott tömítésekkel teljes mértékben összefér.

Kivételesen nagy viszkozitási indexe révén más hasonló termékekhez viszonyítva viszkozitása kisebb mértékben függ a hőmérséklet változásától.

Rendkívüli nyírási stabilitása és kiemelkedő kenési képessége a teljes szervizciklus során hatékony védelmet nyújt a kopással szemben.

Használati feltételek

A Castrol LHM+ teljes mértékben összefér a korábbi LHM folyadékokkal de az optimális teljesítmény érdekében más folyadékokkal való keverését nem javasoljuk, a teljes rendszer újrafeltöltése ajánlott.

A Castrol LHM+ nem alkalmazható azokban az esetekben amelyeknél a gyártómű szintetikus DOT-3, DOT-4 vagy DOT-5.1 fékfolyadékok valamint az LHS 2 hidraulikus folyadék használatát írja elő.

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol LHM+
lobbanáspont	NFT 60-103	°C	110
sűrűség 20 °C-on	IP 160	g/ml	0.844
kin. viszkozitás -40 °C-on	IP 71	mm ² /s	1150
kin. viszkozitás 40 °C-on	IP 71	mm ² /s	20
kin. viszkozitás 100 °C-on	IP 71	mm ² /s	6.2
viszkozitási index	IP 226	-	320
dermedéspont	ISO 3016	°C	-50
megjelenés	szemrevételezés	-	áttetsző zöld folyadék

Minősítések és jóváhagyások

ISO 7308

Compliance to Citroen and Peugeot PSA B71 2710

Tárolási feltételek

Minden kiszerelest fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

LHM+

09 Apr 2013

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigázatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvisettel.

H 1095 Budapest , Soroksári út 30-34/E.

+36 (1) 799-0350

<http://www.castrol.hu>