

Radicool

Nyári hűtőfolyadék és fagyálló

Termékleírás

A Castrol Radicool könnyűfém és acél motorblokkal gyártott, benzin- és dízelüzemű motorokban egyaránt használható hűtőfolyadék koncentrátum. A Castrol Radicool akár 33 %-os koncentrációjú, ioncserélt vízzel készült oldatban is alkalmazható, így -18 °C-ig nyújt védelmet a fagyással szemben. A korrózióval szembeni optimális védelem érdekében az 50 %-os oldat használatát javasoljuk.

Így -36 °C-ig garantált a fagyással szembeni védelem. Az optimális teljesítmény a Castrol Radicool évenkénti cseréjével biztosítható.

Alkalmazási terület

A Castrol Radicool hűtőfolyadék a könnyűfém és acél motorblokkal gyártott, benzin- és dízelüzemű motorok követelményei alapján került fejlesztésre. Az esetek többségében a különböző hűtőfolyadékok – a gyártómű egyértelmű útmutatásának hiányában – nem keverhetők egymással. A Castrol Radicool első használata előtt győződjünk meg arról, hogy a hűtési kör tiszta vízzel alapos átöblítésre került.

Előnyök

A Castrol Radicool monoetilén-glikol és egyedileg összeállított adalékcsomag felhasználásával készül. Nitriteket, amint és foszfátokat nem tartalmaz.

A Castrol Radicool:

- Védelmet nyújt a kemény vizek káros hatásaival szemben
- Nem forr fel, hatékony hűtést nyújt
- Védelmet nyújt a korszerű motorokban alkalmazott ötvözetek korróziójával szemben
- A motorokban általánosan használt tömítésekkel maradéktalanul összefér
- Megakadályozza a kavitációs korrózió kialakulását
- Hatékony kenést biztosít a vízszivattyúnak
- A véletlen lenyelés elkerülése érdekében keserű adalékot tartalmaz

A Castrol Radicool nem tartalmaz foszfátot, így a korszerű motorok egy részét veszélyeztető lerakódások kialakulása mérsékelhető.

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol Radicool
Megjelenés	szemrevételezés	-	tiszta, áttetsző
Szín	szemrevételezés	-	zöld
pH érték 50 %-os vizes oldatban	ASTM D1287	pH	7.5
A hűtőfolyadék forráspontja	ASTM D1120	oC	175
Fagyáspont (50 %-os oldatban)	ASTM D1177	oC	-37
Sűrűség 20 oC-on	IP 160	g/ml	1.12

Minősítések és jóváhagyások

ASTM D3306 (I)

Engine coolant concentrate ("antifreeze") conforms to the requirements of BS 6580:2010

Tárolási feltételek

Minden kiszerezést 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.

Radicool

01 Jul 2021

Castrol, a Castrol logo és a kapcsolódó szimbólumok a Castrol Limited, bejegyzett védjegyei, engedély alapján kerülnek használatra.

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 használata, 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 elovigyzatossági 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.

BP Europa SE, Oddzial w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

06 800 213 03

<http://www.castrol.hu>