

Alycol Cool Ready -35

készrekevert fagyálló hűtőfolyadék



Az Alycol Cool Ready -35 belsegésű motorok hűtőrendszerének feltöltésére alkalmas, mono-etilén-glikol alapú, korróziógátló adalékot tartalmazó, nitrit-, amin-, szilikát-, borát-, és foszfátmentes, rózsaszín, készrekevert fagyálló hűtőfolyadék. Az Alycol Cool Ready -35 más mono-etilén-glikol és mono-propilén-glikol alapú fagyálló hűtőfolyadékokkal korlátozás nélkül keverhető.

Alkalmazási terület



Személy- és tehergépjárművek, mezőgazdasági- és építőipari gépek hűtőrendszerei

Öntöttvas, alumínium és réz alkatrészeket tartalmazó hűtőrendszerek

Tulajdonságok és előnyök

Jó korrózióvédő hatás

Alkalmazás-specifikus összetétel

Összeférhetőség a szerkezeti anyagokkal

Stabil védőréteget képez a hűtőrendszer belső falán, biztosítva annak hosszú élettartamát

Védelem a kavitáció kialakulása és üledékkicsapódás ellen

A hűtőrendszerben lévő műanyag és gumi alkatrészeket nem károsítja

Specifikációk és jóváhagyások

BS 6580:2010
ASTM D 3306
AFNOR R-15-601

Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Külső	rózsaszín
Sűrűség 15°C-on [g/cm ³]	1,069
pH	7,6
Kristályosodási hőmérséklet [°C]	-36
Lúgosság [ml 0,1M HCl/10 ml]	1,4
Törésmutató 20°C-on	1,384
Kloridtartalom (IC) [mg/kg]	<10
Szulfát-tartalom (IC) [mg/kg]	<10

A táblázatban szereplő adatok a termékre jellemző tipikus értékek, nem helyettesítik a termék specifikációt.

Alycol Cool Ready -35

készrekevert fagyálló hűtőfolyadék



Tárolási és kezelési előírások

Víztől és tűző naptól védett helyen, az eredeti kiszerezésben, légmentesen lezárva, élelmiszerektől elkülönítve, gyermekektől, elzárt helyen tárolandó.

Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő: 60 hónap

Ajánlott tárolási hőmérséklet: -35°C - +30°C