



Антифриз концентрат HILBER C11 син

Свойства : HILBER Антифриз C11 концентрат е произведен на основата на етиленгликол. Не съдържа потенциално опасни вещества като нитрити, амини и фосфати. Предназначен е за използване цялогодишно, без поддръжка, като осигурява защита срещу замръзване, прегряване и корозия. Продуктът не оказва негативно влияние върху охладителните маркучи или гумените уплътненията.

Инструкции за употреба: HILBER Антифриз C11 концентрат след смесване с необходимото количество вода се използва като охлаждаща течност и течен топлоносител в двигатели с вътрешно горене, независимо от това дали те са направени от чугун, алуминий или комбинация от двете, както и в системи за охлаждане на алуминиеви и медни сплави. Препоръчителна е цялогодишна работна концентрация 50 об.% .

Внимание : Да се спазват всички инструкции на производителя !

Спецификации: ASTM D 3306 • SAE J 1034

ТИПОВИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	ЕДИНИЦА	HILBER Антифриз концентрат C11
Плътност при 20°C	DIN 51 757	g/cm ³	1.12
Резерв на алкалността (pH 5.5)	ASTM D 1121	ml 0.1 n HCl	11
Точка на кипене	ASTM D 1120	°C	>163
Показател pH	ASTM D 1287	-	7
Точка на възпламеняване COC	DIN 51 758	°C	>120
Защита от замръзване при 50 об.%	ASTM D1177	°C	- 36
Цвят	-	-	син

Горепосочените стойности може да варират в рамките на търговско допустими стойности.

Карио ООД, Сливен, България, ул. "Банско шосе" 13А тел./факс: +359 44 622324 www.cario.bg

Януари 2017 г.