

Vodný roztok obsahující povrchově aktivní látky a také množství ethanolu poskytující ochranu proti mrazu až do -20°C. Připravený k použití, lze jej bez ředění použít v nádrži ostřikovače čelního skla motorových vozidel.

VÝHODY

LAVE-GLACES HIVER -20°C je určen k čištění skel a čelních skel motorových vozidel v období mrazů. Svým složením zajišťuje odvádění nánosů bláta a jiných překážek viditelnosti, odmašťuje čelní skla a přispívá tak ke zvýšení bezpečnosti silničního provozu při každém použití.

Vonné složení

Je antikorozi na pryžová těsnění a barvy.

Parametr	Metoda	Jednotka	Hodnota
Vzhled	vizuálně	-	čirý
Barva	vizuálně	-	fialová
Hustota při 20°C	NF T 60-172	g/cm ³	0.955
pH	NF T 73-206	jednotka pH	7.5
Bod vzplanutí	ASTM D56	°C	30
Povrchové napětí	NF T 73-070	dynes/cm	27
Bod tekutosti	ASTM D1177	°C	-20.5

Charakteristiky, které jsou zde uvedeny pro informaci a odpovídají našim aktuálním výrobním normám. Společnost IGOL si vyhrazuje právo je upravit, aby svým zákazníkům umožnila těžit z technického vývoje. Před použitím tohoto výrobku si přečtete návod k použití a dopady na životní prostředí v technických a bezpečnostních listech. Výše uvedené informace vycházejí ze současného stavu znalostí o konkrétním výrobku. Uživatel produktu musí přijmout všechna užitečná opatření související s jeho používáním. Společnost IGOL nemůže za žádných okolností nést odpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím.

Datum FR : 16/09/2020

Datum CZ : 12/11/2024

Technický list

Distributor pro Českou republiku:

Unifleg CZ spol. s r.o., Na Křečku 365, 109 04 Praha 10, tel.: +420 272 083 251, fax: +420 272 083 255, mobil: +420 606 541 904, e-mail: unifleg@unifleg.cz, www: www.unifleg.cz