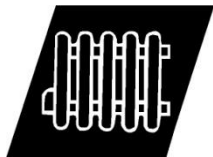


GLACELF CLASSIC



En kylarvätska baserad på monoetylglykol samt utvalda tillsatser

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Motorkylning

- GLACELF CLASSIC bildar, efter blandning med demineraliserat vatten (<8 °dH), en kylarvätska som ger frostskydd och rekommenderas för en mängd olika förbränningsmotorer i bilar, lastbilar, entreprenadmaskiner, traktorer.....)
- GLACELF CLASSIC är en lågprisprodukt
- Rekommenderat bytesintervall:
 - lastbilar: högst 2 år
 - personbilar: högst 2 år
- OBS: Då vätskan är baserad på monoetylglykol ska av miljöskäl bortskaffande ske på miljöstation

PRESTANDA

Internationella specifikationer

AFNOR NFR 15-601
ASTM D 3306
BS 6580

KUNDFÖRDELAR

- Produkten är tillsatt ett bittert smakmedel för att förebygga olyckor
- Produkten innehåller inte silikater, fosfater, kromater, nitriter eller bor
- Skonsam mot tätningar och färg

SPECIFIKATIONER

GLACELF CLASSIC	Metod	Enhet	GLACELF CLASSIC	
Färg	Visuel	-	Blå	
Densitet, 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	1119	
Alkalinitetrest vid ekvivalenspunkt pH 5,5	GFC Pr L-110-03	cm ³ HCl 0,1N	11,5	
Blandningsförhållande		%	50 (standard rekommendation)	33
Temperatur där de första kristallerna uppstår	ASTM D 1177	°C	-37	-22

De specifikationsvärden som visas i denna tabell är typiska värden, endast i informationsyfte.

TOTAL SWEDEN AB
Box 50326
202 13 Malmö

GLACELF CLASSIC
03.2010



Denna produkt utgör inte någon särskild fara om det används i enlighet med våra rekommendationer och tillämpas så som det är avsett. Ett säkerhetsdatablad i enlighet med kraven i nuvarande EG-lagstiftning finns tillgängligt från din lokala handlare.