

GLACELF CLASSIC

Kjølevæske



TOTAL

BRUK

Motorkjøling	<ul style="list-style-type: none">• Kjølevæsken er dannet på basis av monoetylenglykol tilsatt spesielt utvalgte inhibitorer, som er amin- og nitrit frie.• GLACELF CLASSIC inneholder et bitterstoff hvis det skulle oppstå uhell ved utilsiktet inntak.• Ved å blande GLACELF CLASSIC med rent vann i forholdet som er oppgitt nedenfor, oppnås de angitte beskyttelsestemperaturer. <table><tr><td>Volumprosent GLACELF CLASSIC</td><td>33</td><td>40</td><td>50</td><td>68</td></tr><tr><td>Beskyttelsestemperatur (°C) (NFT 78 102)</td><td>-22</td><td>-26</td><td>-37</td><td>-69</td></tr></table> <p>GLACELF CLASSIC bør skiftes annenhvert år.</p>	Volumprosent GLACELF CLASSIC	33	40	50	68	Beskyttelsestemperatur (°C) (NFT 78 102)	-22	-26	-37	-69
Volumprosent GLACELF CLASSIC	33	40	50	68							
Beskyttelsestemperatur (°C) (NFT 78 102)	-22	-26	-37	-69							

KUNDEFORDELER

Beskytter mot rust	<ul style="list-style-type: none">• Effektiv og langvarig beskyttelse mot rust i indre deler av kjølesystemet.• Skader ikke pakninger, tetninger og andre deler av gummi og plast i systemet.• Skummer ikke.
---------------------------	--

KJENNETEGN

EGENSKAPER	METODE	ENHET	GLACELF CLASSIC
Farge			Blå
Densitet ved 20 °C	ASTM D1122	kg/l	1,122
Alkalinitetsreserve (pH 5,5)	ASTM D1122	mlHCl 0,1 N	11,5
Temperatur hvor krystallisering begynner	ASTM D1177	°C	-37

Normalverdier oppgitt som eksempel