



PRODUKTDATABLAD

EARTHCARE FORDONSGLYKOL EG

PRODUKTBESKRIVNING

EarthCare Fordonsglykol Etylenglykol EG är en återvunnen miljövänlig fordonsglykol och finns som färdigblandad till -36° C eller som koncentrat. Rekommenderad spädning är 1 del EG och 1 del avjoniserat vatten. Produkten är blandningsbar med de flesta etylenbaserade produkter. Tillsatt korrosionsinhibitor är nitrit-, amin-, fosfat-, borax- och silikatfri. Använd produkt återlämnas som farligt avfall till Recyctec för att möjliggöra fortsatt återanvändning.

ANVÄNDNINGSOMRÅDE

EarthCare Fordonsglykol EG är utvecklad för att ge ett effektivt skydd mot kyla, rost och överhettning. Lämplig för användning i alla vätskekylda förbränningsmotorer. Produkten uppfyller de höga kraven som innefattas i de europeiska och internationella standarderna för alla metaller i förbränningsmotorer inklusive aluminium. Färdigblandad produkt med avjoniserat vatten ger minimalt slitage i förbränningsmotorn.

Tack för att Du gör ett medvetet miljöval och bidrar till en hållbar värld!

EGENSKAPER

Parameter	Enhet	Värde	Metod
Återvunnen Etylenglykol	% wt	30-90	GC
Färg		Ofärgad	
Densitet (20°C)	g/cm ³	1,10 – 1,13	ISO 12185
Kokpunkt	°C	> 150	ASTM D1120
Flampunkt	°C	> 100	ASTM D93
pH (50% vol. i avj.vatten)		7-9	ASTM D1287

Frys punkt (vol% glykol)	Värde (°C)	Metod
30	-16	ASTM D1177
40	-27	ASTM D1177
50	-36	ASTM D1177

Analys har utförts på ackrediterat laboratorium.

Motsvarar krav enligt:

- ASTM D3306
- BS 6580
- VAG TL 774 C
- Mercedes-Benz 325.5
- MAN 324 SNF
- General Motors GM 6277M
- Volkswagen VAG TL 774 D & F
- Ford WSS-M97B44-D/E
- AFNOR NF R15-601
- CUNA NC 956-16
- UNE 26361-88
- NATO S 759
- SAE J1034



Recyctec AB
Momarken 30
SE 556 50 Jönköping
Tel: +46(0)10 209 00 28
Mail: order@recyctec.com

Produktdatablad:
EarthCare Fordonsglykol EG

Utfärdat: 2018-09
www.recyctec.se