



PRODUKTDATABLAD

EARTHCARE FORDONSGLYKOL LONGLIFE EG

PRODUKTBESKRIVNING

EarthCare Fordonsglykol Longlife 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.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

EarthCare Fordonsglykol Longlife EG koncentrat är utvecklad för att ge ett långvarigt och 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
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	> 110	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.

Tester och godkända OEM krav:

- ASTM D3306
- SAE J1034
- BS 6580
- AFNOR NF R15-601
- FFV Heft R443
- NATO S 759
- UNE 26361-88
- CUNA NC 956-16
- Ford WSS-M97B44-D
- Mercedes-Benz 325.3
- Renault 41-01-001
- General Motors GM 6277M
- Volkswagen VAG TL 774 D & F
- MAN 324 SNF
- Mazda
- Volvo



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

Produktdatablad:
EarthCare Fordonsglykol Longlife EG

Utfärdat: 2018-08
www.recyctec.se