



PRODUKTBLAD • KYLARVÄTSKOR

## Agrol Glykol Classic



Blad	Utgivnings datum	Ersätter blad
K73	10-01-25	Nytt blad

### BESKRIVNING

Agrol Glykol Classic är en traditionell kylarglykol som skyddar kylsystemet i alla förbränningsmotorer, bensen eller diesel, mot korrosion och frostsprängning. Produkten ersätter Agrol Glykol BS.

### EGENSKAPER

Agrol Glykol Classic är baserad på etylenglykol med tillsatser som ger produkten ett effektivt korrosionsskydd, även för lättmetallkomponenter, motverkar skumning samt ger ett bra frostskydd. Agrol Glykol Classic innehåller ej amin, fosfat eller nitrit.

### REKOMMENDATIONER

Agrol Glykol Classic rekommenderas som frys- och korrosionsskyddsvätska till kylsystem i förbränningsmotorer. Bästa effekt erhålls vid en blandning av 50% glykol och 50% vatten. *Glykol Classic skall ej blandas med kylarvätskor av OAT-typ.*

### TEKNISKA DATA

Analys	Enhet	Resultat
Densitet vid 15°C	kg/m <sup>3</sup>	1052
Färg		blå
Kokpunkt	°C	160
Vattenhalt	vol%	3,5
Flampunkt	°C	111
pH 50% vattenbl		7,5
Viskositet: vid 20°C	mm <sup>2</sup> /s	25
Frysskydd ned till:		
-10 °C	vol% glykol	20
-17 °C	vol% glykol	33
-24 °C	vol% glykol	40
-38 °C	vol% glykol	50

### NORMER OCH TESTER

ASTM D3306  
BS 6580