



PRODUKTBLAD • KYLARVÄTSKOR

# Agrol Glykol Super



Blad	Udgivelsesdato	Erstatter blad
K64	05-03-04	04-11-16

## BESKRIVELSE

Agrol Glykol Super er en moderne kølerglykol, der effektivt beskytter kølesystemet i alle forbrændingsmotorer, benzin eller diesel, mod korrosion og frostsprængning.

## EGENSKABER

Agrol Glykol Super er baseret på ethylenglykol med additiver, der giver produktet en effektiv korrosionsbeskyttelse, selv for letmetalkomponenter, modvirker skumning samt giver god frostbeskyttelse. Agrol Glykol Super indeholder ikke amin, fosfat eller nitrit.

## ANBEFALINGER

Agrol Glykol Super anbefales som fryse- og korrosionsbeskyttelsesvæske til alle kølesystemer i forbrændingsmotorer. Den bedste effekt opnås ved en blanding af 50 % glykol og 50 % vand. *Glykol Super må ikke blandes med kølervæsker af OAT-typen, f.eks. VW Long Life.*

## TEKNISKE DATA

Analyse	Enhed	Resultat
Densitet ved 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	1129
Farve		blågrøn
Askeindhold	masse %	<1,5
Vandindhold	vol%	3,6
Kogepunkt	°C	175
Flammepunkt COC	°C	>120
pH 50 % vandbl.		7,1
Reservealkalitet	n/10 HCL	13 – 15
Skumningstendens /ophørstid	ml / s	<50 ml / maks. 3 sek.
Viskositet ved 20 °C	mm <sup>2</sup> /s	25
Frostsikring ned til:		
-10 °C	vol% glykol	20
-14 °C	vol% glykol	25
-18 °C	vol% glykol	33
-27 °C	vol% glykol	40
-38 °C	vol% glykol	50
Glasbægerstest, ASTM D 1384-80	mg pr. plade og cm <sup>2</sup>	<0,2

## NORMER OG TEST

FSD 8704 (Forsv.)	BMW	N 600 69.0	VW/Audi	TL 774-C
ASTM D 4985	MB	DBL 7700.20	MTU	MTL 5048
ASTM D 3306	GM/Opel	B 040 0240	MAN	324-NF
BS 6580:1992	SAAB	6901599	KHD	H-LV 0161 0188