



# SUPER ANTI FREEZE SB G12/G13

Organic Acid Technology Cooling System Protector

## Beschrijving

Super Anti Freeze SB G12/G13 is een onverdunde hoogwaardige, long life OAT (Organische Acid Technology) koelvloeistof, zonder silicaten, gebaseerd op mono-ethyleenglycol met organische anti-roest additieven, zonder nitrieten, amines of fosfaten.

Zij werd specifiek ontwikkeld ter bescherming van non-ferro metalen zoals aluminium, koper, magnesium of hun legeringen.

Deze vloeistof biedt een volledige en definitieve bescherming van het koelsysteem en heeft volgende kenmerken:

- Bescherming tegen bevriezing tot de temperatuur van  $-36^{\circ}\text{C}$ .
- Uitstekende bescherming tegen corrosie, vooral voor radiatoren of motoren uit lichte metalen.
- Voorkomt vorming van neerslag, schuim, lekkages of sludge.
- Vanwege de lage verzadigingsgraad van de inhibitoren kunnen langere verversingsperiodes toegepast worden en is een optimale koeling verzekerd.
- Kan het ganse jaar door gebruikt worden.
- Eveneens geschikt voor radiatoren in gietijzer

Deze additievetechnologie (OAT) garandeert een levensduur voor personenauto's van  $\pm 250.000$  km en voor vrachtwagens van  $\pm 500.000$  km.

## Kwaliteitsniveau

VW:	TL-774D/F (G12+)
FORD:	WSS-M97B44-D, ESE-M97B44-A
MAN:	B&W D36 5600, 248 & 324 SNF
DAF:	74002
BRITISH LEYLAND:	LTS 22 AF 10
GM/OPEL:	1940656
VOLVO:	VCS
MB:	325.3
SCANIA DEUTZ:	MWM 0199-2091

## Beschikbaar in

Kartons van 24x1 L, 12x2 L en 6x5 L.  
Vaten van 30, 60 en 210 L.

## Toepassing

Super Anti Freeze SB G12/G13 werd specifiek ontwikkeld ter bescherming van non-ferro metalen zoals aluminium, koper, magnesium of hun legeringen.

**Gebruik: dient vooraf verdund te worden met water:**

**50 % is geschikt tot  $-36^{\circ}\text{C}$ .**

Verduunningsadvies:	ANTIVRIES	VRIESPUNT
50 % :		$-36^{\circ}\text{C}$
40 % :		$-28^{\circ}\text{C}$
30 % :		$-18^{\circ}\text{C}$

## Foto



## Typische kenmerken

Density at $20^{\circ}\text{C}$	1.113
Reserve alkalinity ml 0.1M HCl	5.5
Color	Pink-Orange
Water content % wt/wt	3.50

Gemiddelde analyse zonder verbintenissen

**DENICOL**  
LUBRICANTS

DENICOL MOTOR OILS N.V. • Kromstraat 54 • 2520 Ranst (Antwerp-Belgium)  
TEL +32 (0)3.485.81.91. - +32.(0)3.485.81.92. • FAX +32 (0)3.485.81.93.  
URL <http://www.denicol.com> • EMAIL [denicol@denicol.com](mailto:denicol@denicol.com)