

# OML Antivries Groen-Blauw



## TECHNICAL DATA SHEET

### BESCHRIJVING

**O.M.L. ANTIVRIES** is een 'Britsch-Standaard kwaliteit' antivries gebaseerd op kwaliteit mono-ethyleenglycol waaraan additives zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Een uitstekende bescherming van alle metalen, die in de motor en in het koelsysteem voorkomen.
- Neutraal ten opzichte van pakkingen en slangen
- Zeer goede weerstand tegen schuimvorming

### TOEPASSING

**O.M.L. ANTIVRIES** is gedurende het gehele jaar te gebruiken in de koelsystemen van alle benzine- en dieselmotoren.

Dankzij het speciale additives pakket en de hoge kwaliteit mono-ethyleenglycol behoren de **O.M.L. coolants** tot de betere kwaliteit in de markt

### SPECIFICATIES

BS 6580  
AFNOR 15-601  
ASTM D3306  
SAE J 1034  
CUNA NC956-16

### GEBRUIKSAANBEVELING

De tabel hieronder geeft de vorstbescherming in functie van de concentratie

<b>ANTIVRIES</b>		33%	40%	50%	68%
<b>VORSTBESCHERMING</b>		-20°C	-26°C	-37°C	-69°C

Om een goede bescherming tegen corrosie te krijgen, wordt het aanbevolen minste 40% te gebruiken, Deze verdunning geeft een vorstbescherming tot -26°C.  
Nooit meer als 70% antivries toevoegen.

### SAFETY REGULATUON

Complete material safety data sheet available on request.

**OML B.V.**

Postbus 342  
4940 AH Raamsdonksveer

[E order@omlbv.nl](mailto:E_order@omlbv.nl)  
[E info@omlbv.nl](mailto:E_info@omlbv.nl)

[www.omlbv.nl](http://www.omlbv.nl)  
Tel +31(0)162 51 16 85