

RADIATOR COOLANT 50/50

21/06/2022
5069

Solución anticongelante basada en monoetilenoglicol y aditivos anticorrosión en agua desmineralizada. No contiene nitratos, aminos ni fosfatos, y proporciona una protección excelente contra la corrosión sin formar depósitos. La solución ya viene preparada y se aplica fácilmente.

APLICACIONES

Este líquido se puede utilizar en circuitos de refrigeración abiertos o cerrados con una protección anticongelante hasta -36 °C. Se puede utilizar todo el año.

CARACTERÍSTICAS

Propiedades frente a la corrosión: protección completa del sistema

Fácil de usar: mezcla preparada

ESPECIFICACIONES

VW	TL-VW774	GME	13368
BS	6580-1992	FIAT	55523/1
MAN	324	ASTM	D4985
DAVID BROWN	DBL-7700	ASTM	D3306
FORD	SSM-97B9102A	SAE	J1034
SCANIA	S28917.3	BMW	N600.69.0

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
pH	ASTM D1287		7.7
Densidad a 20 °C	ASTM D4052	g/ml	1.073
Color	VISUAL		Blue
Punto de congelación (refractometría)	ASTM D3321	°C	-36
	ASTM D1123	% wt/wt	50.0

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfoil.com

WOLFOIL
CORPORATION