

ACCOGEL ANTIGEL M.E.G.



2L | 5L | 20L | 60L | 210L

Anticongelante

Este **anticongelante** de color azul, es un refrigerante concentrado de tipo 1, alcanzando los valores definidos en la norma NF R 15-601. Anticongelante formulado con **base de monoetilenglicol** de alta calidad, aditivos anticorrosión y antiespumantes. Ha sido desarrollado para los motores de " Nueva Generación". Es conforme con la mayoría de las especificaciones técnicas de los fabricantes siguientes: **DAIMLER BENZ – FIAT – FORD – GM – PEUGEOT – RENAULT.**

PRESTACION

AFNOR NF R 15-601 - tipo 1

Buena protección de los diferentes metales, incluso el aluminio

Aditivos anticorrosión y antiespuma

No contiene ni nitrito, ni amina, ni fosfato

Buen sostenido a las aguas calcáreas

Excelentes características de refrigeración para una disolución comprendida entre 25 y 50%.

Características

Densidad a 20°C: 1.125
Punto de ebullición (°C): 176
Reserva alcalina (ml Hcl 01N): > 16
pH ANTICONGELANTE PURO: 8.1
pH ANTICONGELANTE DILUIDO 33%: 8
Espumación: < 50 ml
Tiempo de ruptura (s): 3
Tenido en M.E.G. (%): 95
Pérdida de peso: < 0.4 mg/cm sobre cobre soldadura-latón acero fundición aluminio

Las características típicas son valores medios dados a título indicativo.

Dosificación

Dosificación (%Vol. Anticongelante/Agua)	14 / 86	42 / 58	46 / 54	49 / 51
Protección (°C)	-6	-25	-30	-35