

ACCOGEL N 325



20L | 60L | 210L

Anticongelante

Este **anticongelante** de color ámbar contiene **monoetilenglicol** de alta calidad y aditivos inhibidores de corrosión y anti espuma.

Fue especialmente desarrollado para la "nueva generación" de motores y especialmente para satisfacer los requerimientos de los fabricantes de coches: **MERCEDES, BMW – MTU.**

PRESTACION

ASTM D 3306 | SAE J1034 | MERCEDES 325.2
BS 6580 | ONORM V 5123 | AFNOR NF R 15-601

Buena protección de los diferentes metales, incluso el aluminio

Aditivos anticorrosión y antiespumación

No contiene ni nitrito, ni amina, ni fosfato

Excelentes características de refrigeración para una disolución comprendida entre 25 y 50% del ACCOGEL N 325 en la solución refrigerante.

Características

Densidad a 20°C: 1.127
Punto de ebullición (°C): 176
Reserva alcalina (ml HCl 0,1N): > 20
pH ANTICONGELANTE PURO: 8.1
pH ANTICONGELANTE DILUIDO 33%: 8 – 8.5
Espumación: <50 ml
Tiempo de ruptura (s): 3
Tenido en M.E.G. (%): 95

Las características típicas son valores medios dados a título indicativo.