

Información del producto 10.10.11

03-05-2024

Kroon-Oil Coolant SP 15+

Descripción

Coolant SP 15+ es un refrigerante prémium de larga duración listo para usar con una protección contra heladas de hasta -38°C. La tecnología avanzada de aditivos OAT garantiza una excelente y duradera protección contra la corrosión, además de estabilidad a largo plazo. Tiene una capacidad muy alta de neutralización de ácidos que permite disfrutar de largos intervalos de cambio. Unos aditivos exclusivos neutralizan también los efectos negativos de los residuos de fundente que surgen durante el proceso de producción de los radiadores de aluminio. Coolant SP 15+ no contiene nitritos, boratos ni ácido 2-etilhexanoico (2-EHA).

Aplicación

Coolant SP 15+ es un refrigerante moderno de larga duración, listo para usar y de color naranja. El producto se ha desarrollado específicamente para los modernos sistemas de refrigeración de los motores diésel de alta potencia de camiones, autobuses, vehículos agrícolas, maquinaria de movimiento de tierras y vehículos industriales. También es adecuado para vehículos de pasajeros y otros vehículos que requieran uno de los niveles de calidad que se especifican a continuación.

Especificaciones

ASTM D3306-20 / D6210-17

CNH MAT 3624 / 3724

DAF 74002

Detroit Diesel DFS 93 K217

Deutz DQC CB-14

DTFR 29D110

Ford WSS-M97B44-D

GM GMW 3420

Komatsu 07.892

Jaguar Land Rover STJLR.03.5212

MAN 324 Typ SNF

MB 326.3

Voith

Volvo VCS-2

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l 1,070

pH - valor 8,4

Embalajes disponibles



37382

Botella de 1 l



37383

Lata de 5 l



37384

20 L can



37385

Bidón de 60 l



37386

Tambor de 208 l



37387

1000 L IBC

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.