

INFORMACION TECNICA DEL PRODUCTO



ANTICONGELANTE + REFRIGERANTE



MOTO COOLING 30%

PROTECCION: -18 °C

DESCRIPCION:

ANTICONGELANTE MOTO 30% ES UN FLUIDO 100% ORGANICO DE NUEVA GENERACION QUE EN SU COMPOSICION INCLUYE EXCLUSIVAMENTE ADITIVOS ORGANICOS DE EXCELENTE CALIDAD, ESTOS PROPORCIONAN AL CIRCUITO DE REFRIGERACION UNA MAGNIFICA PROTECCION SEGUN NORMAS HASTA -18 °C.

DESARROLLADO ESPECIFICAMENTE PARA LOS MODERNOS MOTORES DE MOTOCICLETAS 2T Y 4T. CON ESTA NUEVA FORMULACION SE CONSIGUE UN FLUIDO DE GRAN DURABILIDAD, QUE CONSERVA AL MAXIMO LAS PROPIEDADES ANTICORROSIVAS, EVITA LA FORMACION DE DEPOSITOS Y AUMENTA LA CAPACIDAD DE TRANSFERENCIA TERMICA EN EL CIRCUITO DE REFRIGERACION. BASICAMENTE ES UN ANTICONGELANTE CONCENTRADO AL 30% CON BASE MONOETILENGLICOL Y PAQUETE DE ADITIVOS ANTICORROSIVOS, ANTIESPUMANTES, ANTIOXIDANTES, ANTIHERRUMBRES, ALGICIDAS Y BACTERICIDAS; Y EXENTO DE AMINAS, FOSFATOS, NITRITOS Y SILICATOS. GRACIAS A TODOS SUS COMPONENTES EVITA LAS POSIBLES AVERIAS TIPICAS DE OTROS PRODUCTOS DE MENOR CALIDAD.

DATOS FISICO TECNICOS

CARACTERISTICAS (VALORES TÍPICOS)

DENSIDAD A 20 °C.----- 1.042
 PUNTO DE EBULLICION. 2,4BAR > DE 127 °C.
 PH A 20 ° ----- 8,2
 INICIO DE CRISTALIZACION.----- -15,7 °C.
 PROTECCION.----- -18° C.

CORROSION:

COBRE ----- 0,1mg/cm
 SOLDADURA ----- 0,1mg/cm
 LATON ----- 0,1mg/cm
 ACERO ----- 0,1mg/cm
 FUNDICION ----- 0,1mg/cm
 ALUMINIO ----- 0,1mg/cm

NIVELES DE CALIDAD:

UNE: 26-361-88
 ASTM: D-4340-89

CONSTRUCTORES:

APTO PARA MOTORES SUZUKI, YAMAHA,
 HONDA, KAWASKI, DUCATI, ETC.

VENTAJAS:

- NO SE EVAPORA DURANTE SU USO.
- SE PUEDE USAR DURANTE TODAS LAS ESTACIONES DEL AÑO EN UN CIRCUITO PREVIAMENTE LIMPIO Y BIEN CUIDADO.
- NO ES CORROSIVO PARA EL ALUMINIO NI SUS ALEACIONES, NI PARA LOS METALES NORMALMENTE USADOS EN LOS MOTORES Y EN LOS SISTEMAS DE REFRIGERACION.
- ANTIESPUMANTE EN LOS SISTEMAS DE REFRIGERACION QUE NO SON CONTAMINADOS POR LOS GASES DE LA COMBUSTION.
- PROTEGE CONTRA LA EBULLICION Y EL CONSIGUIENTE AUMENTO DE LA PRESION EN LOS CIRCUITOS CERRADOS.
- TODA LA ADITIVACION QUE CONTIENE ES DE BAJA TOXICIDAD, CON LO CUAL PROTEGE EL MEDIO AMBIENTE.
- ELEVADO PUNTO DE EBULLICION, QUE DA UNA EXCELENTE PROTECCION CONTRA LA CAVITACION.
- MEZCLA FORMULADA PARA USO DONDE EL FABRICANTE RECOMIENDE ESTAS PROTECCIONES.

PRESENTACION:

EL PRODUCTO SE PRESENTA EN COLOR VERDE, ROSA, AMARILLO Y AZUL.

* DISPONIBLE FICHA DE SEGURIDAD.

CODIGO UFI: YC80-008C-9009-03MH

EL FABRICANTE SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR ESTOS PARAMETROS EN SUS FABRICADOS SEGUN LAS NECESIDADES DEL MERCADO Y DEL SECTOR EN GENERAL; ESTA FICHA TECNICA CONTIENE VALORES ORIENTATIVOS MEDIOS QUE EXCLUYEN RESPONSABILIDAD CONTRACTUAL DE CADA FABRICACION O DE ERRORES DE IMPRENTA.

FICHA CATALOGO N°: 01-920831-ES-FC-ANTICONG-30

VERDE

ROSA

AMARILLO

AZUL

DISLOMAR S.L.U.

CTRA. CARTAGENA-MAZARRON. KM 4,5
 NAVE 3 - POLIGONO LADRILLARES, 30393
 CARTAGENA, MURCIA - ESPAÑA.
 TLF: 968330071 / info@dislomar.com

FECHA

02/01/2024

REVISION

1-2024

VOLUMEN

1L.

5L.

REFERENCIAS

1920830

1920831

1920835

1920836

1920840

1920841

1920845

1920846