INFORMACION TECNICA DEL PRODUCTO



ANTICONGELANTE

CC 50% - (O.A.T.)



DATOS FISICO TECNICOS

CARACTERISTICAS (VALORES TIPICOS)

DENSIDAD A 20 °C	1.072	
PUNTO DE EBULLICION 2,4 BA	AR > DE 156 °C	Э.
PH A 20 °C	8	
INICIO DE CRISTALIZACION	33 °C).
PROTECCION	37 °C	١.

CORROSION:

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

NIVELES DE CALIDAD VALIDOS PARA EL USO:

BS 6580: NFR 15-601: UNE 26-361-88/1: NATO S-759 SAE Standards SAE J1034: CUMMINS, DAF 74002 MERCEDES-BENZ MB 325.0, 325.2, 325.3, 326.0 Y 326.3 RENAULT TYPE D: JASO M325: FIAT 9.55523 AFNOR NFR 15-601: CATERPILLAR - MAK A4.05.09.01 KOMATSU 07.892: ASTM D3306/D4656/D4985/D6210 VOLVO TRUCKS (Excepto motores con SCA) SCANIA TB 1451: JIS K2234: MTU MTL 5048 IVECO 18-1830: JHON DEERE JDMH5: MAN 324 SNF

100 % ORGANICO TRUCK GEL PROTECCION: -37 °C

DESCRIPCION:

ANTICONGELANTE TRUCK GEL 50% ES UN FLUIDO 100% ORGANICO DE NUEVA GENERACION ESPECIAL PARA V.P. Y V.I. QUE EN SU COMPOSICION INCLUYE EXCLUSIVAMENTE ADITIVOS ORGANICOS DE EXCELENTE CALIDAD, ESTOS PROPORCIONAN AL CIRCUITO DE REFRIGERACION UNA MAGNIFICA PROTECCION SEGUN NORMAS HASTA -37 °C.

CON ESTA NUEVA FORMULACION SE CONSIGUE UN FLUIDO DE GRAN DURA-BILIDAD, QUE CONSERVA AL MAXIMO LAS PROPIEDADES ANTICORROSIVAS, EVITA LA FORMACION DE DEPOSITOS Y AUMENTA LA CAPACIDAD DE TRANS-FERENCIA TERMICA EN EL CIRCUITO DE REFRIGERACION. BASICAMENTE ES UN ANTICONGELANTE CONCENTRADO AL 50% CON BASE MONOETILENGLI-COL Y OTROS DEPRESORES DEL PUNTO DE CONGELACION, PAQUETE DE ADITIVOS ANTICORROSIVOS, ANTIESPUMANTES, ANTIOXIDANTES, ANTIHE-RRUMBRES, 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.

VENTAJAS:

- ✓ NO SE EVAPORA DURANTE SU USO.
- SE PUEDE USAR DURANTE TODAS LAS ESTACIONES DEL AÑO EN UN CIR-CUITO 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.
- ✓ FLUIDO DE MUY LARGA DURACION TIPO ELC.
- ☑ REFRIGERANTE DE VIDA PROLONGADA Y GENERICAMENTE CONOCIDO COMO ELC, APTO PARA VEHICULOS QUE NO USAN SCA (ADITIVO SUPLE-MENTARIO PARA REFRIGERANTE).
- ✓ FORMULACION ORGANICA EXENTA DE ÁCIDO 2-ETILHEXANOICO (2-EHA).

PRESENTACION:

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

* DISPONIBLE FICHA DE SEGURIDAD. CODIGO UFI: YC60-C0D7-700W-S871

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 Nº: 01-203010-ES-FC-ANTICON-50TRUCK **VERDE AMARILLO ROSA AZUL** RO.IO **FECHA** REFERENCIAS DISLOMAR S.L.U. 11 1203000 1203050 1203100 1203150 1203200 02/01/2024 CTRA. CARTAGENA-MAZARRON. KM 4,5 1203010 5L. 1203060 1203110 1203160 1203210 NAVE 3 - POLIGONO LADRILLARES, 30393 201 1203020 1203070 1203120 1203170 1203220 REVISION Š CARTAGENA, MURCIA - ESPAÑA. 2001 1203030 1203080 1203130 1203180 1203230 TLF: 968330071 / info@dislomar.com 1-2024 10001 1203040 1203090 1203140 1203190 1203240