

INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO



LAVAPARABRISAS CON DESCONGELANTE



Y PROTECCIÓN -30 °C. PERFUMADO

DESCRIPCIÓN:

PETROLINE LAVAPARABRISAS PERFUMADO -30 °C ES UN LIQUIDO CON PROTECCIÓN PARA LA CONGELACIÓN EN AMBIENTES CON TEMPERATURAS HASTA -30 °C. Y PARA EL LLENADO DEL DEPOSITO DEL SISTEMA DEL LIMPIAPARABRISAS DE USO DIRECTO.

SU FORMULACIÓN A BASE DE AGUA, ALCOHOLES, Y TENSOACTIVOS HACE QUE DISUELVAN CON FACILIDAD LAS GRASAS, ACEITES Y RESIDUOS ORGÁNICOS O CUALQUIER OTRO TIPO DE SUCIEDAD DEPOSITADA EN EL PARABRISAS, PROCURANDO UNA EXCELENTE VISIÓN SIN DEJAR PELÍCULA ADHERIDA.

TAMBIÉN, CONTIENE UN ANTICONGELANTE ESPECIAL QUE GARANTIZA SU USO EN INVIERNO A BAJAS TEMPERATURAS (-30 °C.) ASI COMO PROTECTORES PARA LA PINTURA Y GOMAS UTILIZADAS NORMALMENTE EN LOS VEHÍCULOS ACTUALES.

DATOS FÍSICO TÉCNICOS

ASPECTO:

LIQUIDO CLARO Y LIMPIO, LIBRE DE MATERIALES EN SUSPENSIÓN

COLOR:

AZUL

DENSIDAD:

(20 °) CKg/M³. 950

PH: 5,5 - 6,4

PUNTO DE CONGELACIÓN: -30°C.

(CRISTALIZACIÓN) ----- - 28 °C.

GARANTIZA UN PERFECTO FUNCIONAMIENTO EN TODAS LAS CONDICIONES DE UTILIZACIÓN Y DIFERENTES ESTACIONES DEL AÑO.

MODO DE EMPLEO:

INTRODUCIR EL LIQUIDO EN EL DEPOSITO DE LIMPIAPARABRISAS.

TAMBIÉN PUEDE USARSE DIRECTAMENTE SOBRE EL PARABRISAS PARA DESCONGELAR EL HIELO ACUMULADO POR LAS BAJAS TEMPERATURAS.

EL PRODUCTO ES PARA SER USADO COMO USO DIRECTO, PUES SI SE DILUYERA, PERDERÍA PROPORCIONALMENTE A SU PORCENTAJE DE MEZCLA, SUS PROPIEDADES.

PRESENTACIÓN:

EL PRODUCTO SE PRESENTA EN COLOR AZUL.

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

DISLOMAR S.L. POLIGONO LADRILLARES,
CTRA CARTAGENA-MAZARRON. KM 4,5 NAVE 3
CP 30393 CARTAGENA, MURCIA – ESPAÑA.
TLF: 968330071 : FAX: 968330272

FICHA CATALOGO:
01-130A-ES-FC-LAVA-30

FECHA: 14/DICIEMBRE/2014

REVISIÓN: 1-2015

PAG. 1 DE 1

VOLUMEN X REFERENCIA:

5L.= 1138146
25L.= 1138147
205L.= 1138148
1000L.= 1138149