

LAVAPARABRISAS -10°C

Uso Directo

Descripción

Producto especialmente preparado para su uso directo en los depósitos de los vehículos, que sirve para eliminar y limpiar del parabrisas del vehículo toda clase de suciedad, barro, mosquitos, etc. Producto de uso directo.

Propiedades

Producto para emplear tal y como se suministra y que se consigue una limpieza del parabrisas, eliminando suciedades de barro, mosquitos y partículas pegadas al cristal.

Dada su composición se evita el rayado y reflejo en la superficie con lo cual se consigue una perfecta visibilidad tanto de día como de noche.

Por su composición su punto de congelación es de -10°C . bajo cero con lo cual está indicado para actuar en invierno eliminando el hielo formado en los cristales.

Características técnicas

LAVAPARABRISAS -10°C	Método	Valor
Aspecto	Visual	Líquido
Color	Visual	Azul
Densidad a 20°C, kg/l	UNE 26-389	0.971-0.981
pH al 50%	UNE 26-390	7.00-9.00
Punto de congelación, °C	UNE 26-391	$-10^{\circ}\text{C}\pm 1^{\circ}\text{C}$

Niveles de calidad

Protección -10°C

Referencias

Ref.: 219 – Capacidad 1 L.

Ref.: 483 – Capacidad 5 L.

Ref.: 483/20 – Capacidad 20 L.

Ref.: 483/200 – Capacidad 200 L.

Ref.: 483/1000 – Capacidad 1000 L.

Las características técnicas son típicas y no constituyen una especificación. se reserva al derecho a modificación por mejora en la calidad del producto.

DIN-751.09.28 Rev. 002/01.07.2021

