



LAVA PARABRISAS BAJAS TEMPERATURAS



1 Lt



20 Lts



204 Lts

Ficha técnica

Limpia y remueve sin esfuerzo todo tipo de suciedad del parabrisas en zonas donde el agua pueda llegar a congelarse.

¿POR QUÉ USARLO?

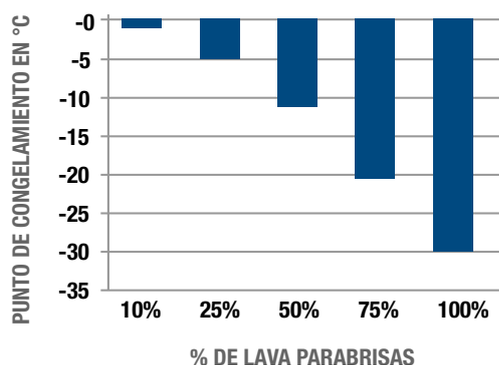
Porque además de lograr una óptima visión, las bajas temperaturas pueden llegar a congelar el agua generando rajaduras en el depósito del líquido lava parabrisas.

BENEFICIOS

· Remueve sin esfuerzo la helada del parabrisas. · Derrite el hielo, la nieve y la escarcha. · Evita rajaduras por formación de hielo. · Mejora la visibilidad. · Mayor seguridad en el manejo. · Su uso habitual ofrece una mayor durabilidad de las escobillas limpia parabrisas. · Producto aprobado por ANMAT (Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica).

MODO DE USO

Se recomienda utilizar el producto puro para obtener una máxima capacidad descongelante. Agregue íntegramente el contenido del envase en el depósito de agua del limpiaparabrisas, sin diluir. Utilizado de esta forma, el producto soporta temperaturas extremadamente bajas, cercanas a -30°C . En zonas donde las bajas temperaturas no son tan críticas, es posible diluir el producto con agua destilada o desmineralizada de acuerdo a la tabla.



Ante cualquier duda consultar inmediatamente al Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160.
Para mayor información solicitar la correspondiente Ficha de Seguridad (FDS) a nuestro departamento comercial.

www.bardahl.com.ar / info@bardahl.com.ar

Bardahl Lubricantes Argentina S.A. División Productos Especiales
Pedro I. Rivera · Tel: (011) 4542-9155 / 9255 / 9355 · CP: 1430 · Bs. As. · Argentina





LAVA PARABRISAS BAJAS TEMPERATURAS



1 Lt



20 Lts



204 Lts

Ficha técnica

ANÁLISIS TÍPICO

ENSAYOS	MÉTODOS	RESULTADOS
Aspecto	Visual	Líquido cristalino
Color	Visual	Verde
Olor	-----	Alcohólico perfumado
Solubilidad	-----	Soluble en agua
Densidad a 20°C en g/ml	ASTM D 1298	0,925 a 0,945
pH	ASTM D 1287	9,50 a 10,50

*En caso de ser necesario consultar por presentaciones especiales desarrolladas para requerimientos de algunos fabricantes de motores industriales o estacionarios.

Ante cualquier duda consultar inmediatamente al Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160.
Para mayor información solicitar la correspondiente Ficha de Seguridad (FDS) a nuestro departamento comercial.

www.bardahl.com.ar / info@bardahl.com.ar

Bardahl Lubricantes Argentina S.A. División Productos Especiales
Pedro I. Rivera · Tel: (011) 4542-9155 / 9255 / 9355 · CP: 1430 · Bs. As. · Argentina

