

Cod. 550-013G

Cod. 850039-24-04

SILICÓN ABRILLANTADOR

Glassy Brite – Biodegradable



240 ml. con atomizador / Galón 3,785 L. / Pichinga 20 L. / Estañón 208 L.

Uso principal Abrillanta, protege y limpia superficies

Fabricante Ionics de Centroamérica S.A. – www.ionicscr.com

Descripción El SILICÓN ABRILLANTADOR es un producto especialmente formulado para abrillantar, limpiar y proteger superficies de vinil, plástico, hule, madera y cuero. Deja una capa protectora que repele polvo y suciedad, al mismo tiempo que restaura el brillo natural de los materiales.

Propiedades físico – químicas

Estado físico Líquido

Apariencia Lechoso (blanco opaco)

Olor Suave, característico (con fragancia)

Densidad relativa 1,00 g/mL

Solubilidad Soluble en agua

Inflamabilidad No inflamable

PH Neutro

Composición Polidimetilsiloxano 5 – 10%

Especificaciones técnicas

Beneficios

- Brillo uniforme y duradero
- Protección contra polvo y suciedad
- Retarda el envejecimiento de materiales
- Facilita la limpieza posterior

Compatibilidad Vinil, plástico, hule, madera, cuero y superficies similares

Aplicaciones y usos recomendados

- Interiores y exteriores de vehículos (ideal para llantas)
- Muebles plásticos o de madera
- Tapicerías de cuero y vinil
- Superficies de equipos agrícolas e industriales

Instrucciones de uso

Preparación:

- Agitar bien el envase antes de usar para asegurar una mezcla homogénea.
- No requiere dilución; listo para aplicar directamente sobre la superficie.

Aplicación:

- Pulverizar directamente sobre la superficie con un atomizador o verter una pequeña cantidad sobre un paño limpio y seco.
- Distribuir uniformemente sobre la superficie.

Pulido y acabado:

- Frotar suavemente con un paño seco y limpio hasta que la superficie quede brillante y libre de exceso de producto.
- Evitar aplicar en exceso para prevenir acumulación de residuo.
- En caso de ser aplicado **en llantas omitir este paso**, únicamente aplicar el producto y dejar que seque.

Presentación y embalaje

- Envase de 240 ml. con atomizador
- Galón plástico 3.78 L. – caja de 5 galones – no estibar más de 4 cajas
- Pichinga plástica de 20 L. – no estibar más de 2 pichingas
- Estañón plástico o metálico de 208 L. – no estibar

Almacenamiento y estabilidad

Mantener en lugar fresco, ventilado, alejado de fuentes de calor, chispas o fuego. No exponer a temperaturas mayores a 50 °C. Vida útil: 3 años.

Restricciones

No aplicar sobre vidrios o superficies pintadas donde pueda afectar la visibilidad. Evitar contacto con ojos. Mantener fuera del alcance de los niños

Garantía

IONICS garantiza la calidad de sus productos en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad (FDS).