FICHA TÉCNICA



Cod. 200-016G

ABRILLANTADOR DE MUEBLES

Galón 3,785 L. / Pichinga 20 L. / Estañón 208 L.

Uso principal	Limpieza, abrillantado y protección de superficies de madera y muebles.
Fabricante	Ionics de Centroamércia S.A www.ionicscr.com
Descripción	Producto formulado para limpiar, proteger y dar brillo a superficies de madera natural, melamina, laminados y viniles. Su contenido de silicona forma una capa protectora que realza el brillo, repele el polvo y prolonga la vida útil de los muebles. Ideal para uso doméstico, institucional e industrial.
Propiedades físico - químicas	
Estado físico	Líquido
Apariencia	Translúcido
Olor	Característico agradable
Densidad relativa	1,01 g/mL
Solubilidad	Soluble en agua
Inflamabilidad	No inflamable
РН	7,0 - 8,0
Composición	Polidimetilsiloxano < 2%, Dietanolamina de Coco < 1%, Alcohol Isopropílico < 5%.

PÁGINA 1 WWW.IOINICSCR.COM

FICHA TÉCNICA



Especificaciones técnicas

Beneficios

- Aporta brillo y protección prolongada.
- No deja residuos grasos.
- Protege contra la reseguedad y el polvo.
- Fórmula balanceada con silicona y agentes humectantes.

Compatibilidad

Compatible con madera natural, laminados, vinilos, superficies lacadas o barnizadas.

Aplicaciones y usos recomendados

- Muebles de oficina, hogar o comercios.
- Puertas, paneles, escritorios, sillas, mesas y superficies de madera tratada o sellada.
- Ideal para mantenimiento de interiores.

Instrucciones de uso

Aplique una pequeña cantidad del producto sobre un paño limpio y seco. Extienda de manera uniforme sobre la superficie a tratar. Deje secar unos segundos y luego pula con un paño suave hasta obtener el brillo deseado.

Presentación y embalaje

- 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

Conservar en lugar fresco y ventilado, protegido de la luz solar directa y fuentes de calor. Mantener los envases bien cerrados. Vida útil: 12 meses en condiciones adecuadas.

Restricciones

No aplicar sobre superficies no selladas o en contacto directo con alimentos. Probar previamente en un área discreta. No mezclar con otros productos de limpieza

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).

PÁGINA 2 WWW.IOINICSCR.COM