

instaquim®

Silicone based
polisher

Brill sp



English

Brill sp is a product to clean, protect and polish vinyls, stainless steel, plastics, etc., especially suitable for car care. It leaves a thin and transparent film that repels dust and dirt, leaving the surfaces shiny and easier to clean. Brill sp does not alter the color of the surfaces.

Dosage and use instructions:

Shake and spray on the surfaces to be polished and then rub with a dry cloth. Very dirty surfaces should be cleaned previously. In case of application on delicate colors or varnishes, test the product on a small surface before using it.

Technical data:

Appearance: Aerosol.

Density (20°C): 0.81 +/- 0.02 g/ml.

Main components:

Solvents, silicones, perfumes.

Presentation:

12x400 ml.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW.

H222 Extremely flammable aerosol.

P102 Keep out of reach of children.

P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F.

P501b Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point.

Do not mix with other chemicals.

Review::

1

Date::

28/02/2018

Español

Brill sp es un abrillantador con silicona: formulado para limpiar, proteger y abrillantar vinilos, acero inoxidable y plásticos, especialmente indicado para el cuidado del automóvil. Deja una fina película transparente que repele el polvo y la suciedad, facilita la limpieza posterior y no altera el color de las superficies tratadas.

APLICACIONES

- Vinilos y plásticos de interior y exterior
- Acero inoxidable
- Superficies lacadas y barnizadas
- Cuidado y mantenimiento del automóvil
- Salpicaderos, molduras y acabados plásticos

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Agitar el envase antes de usar. Pulverizar sobre la superficie a abrillantar y frotar a continuación con un paño seco. Las superficies muy sucias deberán limpiarse previamente. En caso de aplicación sobre colores o barnices delicados, probar el producto en una pequeña superficie antes de proceder con la aplicación completa.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Aerosol
Densidad (20 °C)	0,81 ± 0,02 g/ml
Componentes principales	Solventes, siliconas, perfumes
Presentación	12x400 ml

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos.

- H222: — Aerosol extremadamente inflamable.

- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P210: — Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
- P410+P412: — Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C / 122 °F.
- P501b: — Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 1 · 28/02/2018

Detervic S.A.	T 938 891 344
Polígon Industrial Can Malloles	F 93 889 16 40
Sant Llorenç Desmunts, 32	info@instaquim.com
08500 Vic	instaquim.com
Barcelona	
