



SERDEQUIM

SERVICIOS Y DERIVADOS QUÍMICOS

FICHA TÉCNICA

SILICAR-RAN

Renovador Abrillantador de Neumáticos



PRODUCTO NO GRASO

SILICONA PARA NEUMÁTICOS

ES ECOLÓGICO Y BIODEGRADABLE

DESCRIPCIÓN GENERAL

SILICAR-RAN, es una mezcla de tensoactivos, glicéridos y polímeros siliconados, que forman una película protectora en las superficies tratadas, proporcionando brillo y renovación en el color de sus neumáticos, es de rápido secado, no daña las manos y deja agradable fragancia.

APLICACIONES

Es un maravilloso abrillantador y protector de superficies como llantas, filetes interiores y exteriores de autos, plásticos y vinilo.

MODO DE EMPLEO

SILICAR-RAN, se utiliza después del lavado de los neumáticos, y se aplica tanto cuando estén húmedos o secos. Aplíquese en forma directa y sin diluir, utilizando una esponja tratando de esparcir generosamente el producto por toda la superficie, deje secar unos instantes y tendrá un brillo insuperable y duradero además de una agradable aroma.

ESPECIFICACIONES

Apariencia: Líquido claro
Color: Azul
Olor: Agradable.
PH (Solución al 2%): 7.00 +/- 0.30
Densidad (gr/ml): 1.00 +/- 0.02
Solubilidad: Completa en agua

PRECAUCIONES

- No es inflamable ni tóxico.
- Es antialérgico.
- Conservar fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Envases por 04, 20 y 30 Litros.

SILICAR-RAN