

ABRILLANTADOR DE LLANTAS Y PLÁSTICOS BRILLO PROFUNDO, UNIFORME Y DURADERO

DESCRIPCIÓN:

Formulado a base de siliconas, humectantes y colorantes importados, lo cual permite que, al momento de su aplicación sobre superficies de caucho y plásticos, se restauran y recuperan su brillo, formando una capa protectora resistente a la intemperie. No es pegajosa, no atrae el polvo.

USOS:

Protector, restaurador y abrillantador de llantas de autos, motos, bicicletas, camiones, tractores, aviones también es utilizado para abrillantar tableros, puertas, espejos, superficies de vinil, plásticos, gomas, cauchos y otros.

PROPIEDADES:

- Brillo instantáneo, Uniforme y Duradero
- Restaurador de cauchos y plásticos.
- No es pegajoso.
- No atrae el Polvo

APLICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

Se utiliza puro y se aplica directamente sobre la superficie limpia a tratar, empleando un pulverizador o esponja, una vez humedecida la superficie se debe frotar suavemente con un paño o trapo limpio hasta obtener el brillo deseado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Densidad: 1.15 ± 0.05
- Apariencia: Líquido de color morado oscuro.
- Olor: Sin olor
- Solubilidad en agua: Si es soluble
- Brillo: Excelente

ADVERTENCIA: La información y recomendaciones anteriormente descritas, se fundamentan en pruebas de laboratorio y experiencias adquiridas por 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C. en pruebas de campo. Sin embargo, debido a que las condiciones de manipulación del producto por parte del usuario están fuera de nuestro control, las recomendaciones o sugerencias efectuadas no constituyen una garantía explícita o implícita. Para información adicional sobre la manipulación, riesgos, transporte y evacuación de este producto, diríjase a la hoja de seguridad.

Producto desarrollado y fabricado en el Perú por 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C.

La información suministrada en esta Ficha Técnica no pretende ser exhaustiva; la misma está basada en ensayos de laboratorio y experiencias de campo, pero solo constituye una guía. Nuestros productos están diseñados para usuarios con el conocimiento y las habilidades necesarias para su aplicación; es responsabilidad del usuario final determinar la idoneidad del producto para el uso previsto. Dado que no tenemos control sobre la condición del sustrato, o sobre el gran número de factores que afectan la aplicación del producto, 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C. no acepta ninguna responsabilidad proveniente de pérdidas, lesiones o daño resultante de tal uso. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos contenidos en esta Ficha Técnica sin previo aviso y es, por lo tanto, responsabilidad del usuario asegurarse que esta edición sea la versión vigente, antes de usar el producto.