

FICHA TÉCNICA

ABRILLANTADOR DE LLANTAS BIO-SHINE

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre: Escol Group SAS
NIT: 900.704.325-5

Ciudad: D.C Colombia
Teléfono: +7456485

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es una silicona con un mayor porcentaje de biodegradabilidad multipropósito de alto poder para tareas de hidratación y cuidado de materiales como caucho, plásticos, látex; está elaborado con una mezcla de solventes y agentes humectantes con un porcentaje mayor de biodegradabilidad que el resto del mercado de tecnología alemana, que penetran en la superficie brindando una humectación y un realce de color mucho más eficiente. Es ideal para realzar el color natural del caucho de las llantas, manteniendo su imagen como si estuviera nueva alargando la vida útil del mismo mientras ayuda a su limpieza mejorando su impermeabilidad.

BIO-SHINE

ABRILLANTADOR DE LLANTAS



COMPOSICIÓN – Silicona, humectantes, Espesantes, Preservante, agua.

PROPIEDADES FÍSICO/QUÍMICAS

APARIENCIA	Líquido traslucido
COLOR	caracteriatico
OLOR	característico
PH	>7 a 25°C
DENSIDAD	1.01 – 1,05 g/cm3
SOLUBILIDAD	100% en agua
RENDIMIENTO	10 m2/L concentrado

INSTRUCCIONES DE USO

Antes de usar este producto remítase a la hoja de seguridad de este, esto con el finde conocer e identificar todos los manejos de seguridad respectivos. El producto podrá diluirse con agua, se recomienda las siguientes diluciones según el estado de la superficie.

DILUCIÓN
CON AGUA

CONCENTRADO

1:1

ESTADO DE
LA SUPERFICIE

Alto estado de
envejecimiento

Bajo estado de
envejecimiento

Aplicarlo con trapo o en forma de espray y con un pañuelo o cepillo expanda el producto en toda la superficie a mejorar apariencia, el producto humectara la superficie desapareciendo todo rastro de envejecimiento.

PRECAUCIONES GENERALES Y ALMACENAMIENTO

Mantener alejado de niños y adultos mayores, leer la etiqueta antes de su uso. Usar guantes/ropa de protección, equipo de protección para los ojos/cara. No comer, beberni fumar durante su utilización. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener fresco. En caso de contacto con la piel y los ojos lavar conabundante agua. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener fresco. Para más información consultar la FDS de este producto.

MATERIAL PRIMARIO DE EMPAQUE Y PRESENTACIONES

Envases de Pet y polietileno de alta densidad recuperado, en presentaciones de 500, 1000, 4000, 8000, ml, garrafa de 20 litros, caneca de 220 litros, con tapa rosca hermética. Con etiqueta de papel autoadhesiva. Se empaca en cajas de cartón corrugado, diseñadas especialmente para las unidades requeridas.



500mL



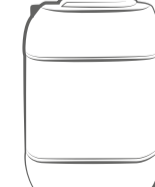
1Litro



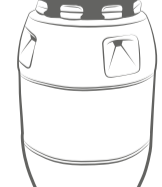
1 Gal



2Gal



5Gal



55Gal

TRAZABILIDAD

La formulación está diseñada para ser conservada en condiciones normales y según las recomendaciones del fabricante hasta por 24 meses después de abierto. Cada una de las unidades de fabricación es identificada en la etiqueta, con el número de lote y la fecha de fabricación. El número del lote es un consecutivo relacionado con la orden de producción.

Actualizado por: director técnico

Fecha Actualización 2022/07

BIO-7