

DESCRIPCIÓN

PROTECTOR DE CUEROS NIT es una crema impermeabilizante que hidrata, flexibiliza y renueva artículos de cuero o cuerina (cuero sintético, eco-cuero) antiguos o resecos, protegiendo cualquier artículo de esos materiales. Es de especial aplicación en la protección y renovación de monturas, bridas, arneses y otros artículos de equitación, así como zapatos, ropa de cuero, botas y cualquier artículo de cuero.

USO

Utilice únicamente sobre superficies de cuero o cuerina. El cuero debe estar limpio antes de aplicar el producto. Aplique con la esponja incluida en el envase, deje reposar unos segundos, luego frote suavemente con un paño seco para realzar el brillo natural de la pieza. Para más detalles consulte la sección "Instrucciones de Aplicación".

Línea

Línea Doméstica, Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Apariencia

Incoloro – ámbar claro

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Peso por galón (kg/gal)

3,05 – 3,25

Densidad típica (g/ml)

0,80 – 0,86

Apariencia:

Pastoso

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 0,236 Litros = 1/16 de Galón (En cajita de cartón con esponja para aplicación).

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA

PROTECTOR DE CUEROS NIT

539-33600-021



APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Condiciones de aplicación

El cuero debe estar limpio antes de aplicar el PROTECTOR DE CUEROS NIT INTENSA CLEAN para que el producto pueda penetrar en profundidad.

Instrucciones de aplicación

Aplice con la esponja incluida en el envase, deje reposar unos segundos, luego frote suavemente con un paño seco para realzar el brillo natural de la pieza.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, para un manejo seguro de este producto, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- No mezcle este producto con otros productos de limpieza
- No se recomienda refrigerar el contenido de este envase

SALUD

- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
- El usuario de este producto puede necesitar un adecuado Equipo de Protección Personal, como se detalla en su respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), disponible en la web <http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.