

SCALP RENOV'PNEU

RENOVADOR DE NEUMÁTICOS Y GOMAS



VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Renovador de larga duración.
- Resistente a la congelación.
- Fácil de usar.
- pH neutro.



ENVASES:

- En contenedor de 1000 l
- En barril de 210 l
- En 20 l, palé de 24 X 20 l
- En 5 l, palé de 96 X 5 l

AMBITOS DE APLICACION

SCALP RENOV'PNEU está especialmente diseñado para proporcionar un aspecto nuevo y original a las gomas y neumáticos. Mantiene y protege los soportes, incluso después de su uso. Ofrece un aspecto brillante pero no graso.

APLICACION

- 1. DILUCIÓN:** producto listo para su uso.
- 2. MATERIALES DE APLICACIÓN:** pulverizador o paño.
- 3. MODO DE FUNCIONAMIENTO:** aplicar de manera uniforme sin sobrecargar de producto sobre una superficie limpia y seca. Dejar secar unos minutos antes de utilizar el vehículo.
- 4. TEMPERATURA DE APLICACIÓN:** de 5 a 50 °C. En temperaturas extremas, la eficacia se reduce.
- 5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS:** las herramientas deberán limpiarse inmediatamente con agua tras su aplicación.
- 6. RENDIMIENTO:** 50 ml/m².
- 7. ALMACENAMIENTO:** almacenar el producto en un lugar protegido de las heladas, de la intemperie y de la luz solar directa. No exponer a una temperatura superior a 5 °C.



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.



* Las nociones de rendimiento únicamente son datos a título indicativo. Esta información permite evaluar una valoración de los trabajos. Sin embargo, no son contractuales; únicamente unas pruebas permitirán definir con exactitud las cantidades de producto necesarias en función de los diferentes soportes que se van a tratar.

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Renovador• Líquido incoloro• Masa volúmica: 1,07 g/cm³ a 20 °C | <ul style="list-style-type: none">• pH: 7• Resistente a la congelación• Punto de inflamación: ninguno |
|---|---|

PRECAUCIONES DE APLICACION

1. PROTECCIÓN DE LOS SOPORTES: no aplicar el producto sobre superficies muy calientes o que hayan estado expuestas al sol.

2. PROTECCIÓN DE LAS PERSONAS: evitar el contacto con los ojos. En caso de proyección, aclarar con agua

Importante: el contenido de esta documentación es el resultado de nuestra experiencia con el producto. No puede comprometer nuestra responsabilidad respecto a su utilización en cada caso particular. Teniendo en cuenta las especificidades particulares de cada soporte (desgaste, modificación de la integralidad o de las propiedades, composición química, etc.) y para evitar cualquier degradación de la superficie que se va a tratar, es imprescindible realizar una prueba del producto Scalp en una pequeña parte de dicha superficie respetando el procedimiento de aplicación a fin de garantizar que no sufre ningún cambio.



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.



Ficha técnica • Mayo de 2021
Página 2/2