

NETTOYANT HABITACLE AUTO

LIMPIADOR ACTIVO PARA LA LIMPIEZA DE TEJIDOS,
ALFOMBRILLAS Y ASIENTOS DE AUTOMÓVILES



VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Eficaz para la limpieza de tejidos, alfombrillas y asientos de automóviles.
- Ligeramente espumoso, adaptado a los equipos y pistolas de limpieza.



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

El NETTOYANT HABITACLE AUTO Scalp es un producto eficaz para todas las superficies textiles, alfombrillas y asientos de automóviles.

Elimina las manchas resistentes, como la suciedad, el aceite y la grasa. Además, el producto elimina los olores desagradables y reaviva los colores de los tejidos.

APLICACION

1. DILUCIÓN: el producto puede utilizarse puro o diluirse al 20 % en función de la suciedad.

2. MATERIALES DE APLICACIÓN: pulverizador o pistola de limpieza.

3. MODO DE FUNCIONAMIENTO: pulverizar de manera uniforme el producto sin sobrecargar, dejar actuar sin que se seque. Aspirar.

Si la superficie está muy sucia, pulverizar previamente y dejar actuar unos 5 minutos. En caso necesario, reforzar el procedimiento con ayuda de una esponja o un cepillo. Pulverizar a continuación la superficie previamente tratada con agua limpia y aspirar.

4. TEMPERATURA DE APLICACIÓN: de 5 a 50 °C. En temperaturas extremas, la eficacia se reduce.



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.



5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS: la limpieza de las herramientas deberá efectuarse con agua inmediatamente tras su aplicación.

6. RENDIMIENTO: 100 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.

* 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 FÍSICOQUÍMICAS

- | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| • Limpiador polivalente | • pH: 11 |
| • Líquido incoloro | • No resistente a la congelación |
| • Masa volúmica: 1,04 g/cm³ a 20 °C | • Punto de inflamación: >62 °C |

PRECAUCIONES DE APLICACION

1. PROTECCIÓN DE LOS SOPORTES: no aplicar el producto sobre una carrocería caliente.

2. PROTECCIÓN DE LAS PERSONAS: usar guantes, gafas de protección y aparato respiratorio adaptados. Evitar el contacto con los ojos. En caso de proyección, lavarse con agua. Trabajar en lugares ventilados, ya que el producto es fácilmente inflamable.

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