

## SCALP DESPEGA PAPEL

SUPERPRODUCTO A BASE DE TENSIOSACTIVOS PARA DESPEGAR  
PAPELES PINTADOS



### V ENTAJAS DEL PRODUCTO



- Alto poder de remojo
- Rápido
- Pulverizable
- Olor suave
- Producto muy concentrado, puede despegar de 250 a 300 m<sup>2</sup> / litro.
- Menos exigente que los despegadores y más económico (muy alto rendimiento)



### PRESENTACION :

- En barril de 200 L
- En 20 L, plataforma de 24 x 30 L
- En 5 L, paquete de 4 x 5 L
- En 1 L, paquete de 10 unidades

### A MBITOS DE APLICACION

SCALP DESPEGA PAPEL está destinado a la retirada de cualquier tipo de papel pintado. Disuelve con facilidad todos los pegamentos que se utilizan con frecuencia en el mercado.

### A PLICACION

- 1. DILUCION:** SCALP DESPEGA PAPEL se diluye de 5 a 10% en el agua.
- 2. MATERIALES DE APLICACIÓN:** Rodillo, pulverizador, cepillo para tapizar, esponja.
- 3. MODO OPERATIVO:** mezclar bien SCALP DECOL'PAPIER. Proceder a la dilución y luego mezclar eficazmente. Arañe el papel demasiado grueso para facilitar la penetración del producto. Aplicar generosamente SCALP DESPEGA PAPEL. Dejar actuar de 10 a 30 minutos y luego proceder a la retirada del papel con ayuda de una espátula o un cuchillo, o manualmente.
- 4. TIEMPO DE APLICACION:** De 10 minutos a ½ hora..
- 5. TEMPERATURA DE APLICACION:** De 5° C a 50° C.
- 6. LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS :** La limpieza de herramientas deberá efectuarse con agua inmediatamente después de la utilización.
- 7. RENDIMIENTO:** De 250 a 300g/ m<sup>2</sup>.\*



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.

**8. ALMACENAMIENTO:** almacenar el producto en un lugar protegido de las heladas, de la intemperie y de la luz solar directa.

\* Las nociones de rendimiento únicamente son datos a título indicativo. Esta información permite evaluar una evaluación de las obras. 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.

## CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS

- Producto a base de tensioactivos
- Incoloro
- Densidad de 1.05 +/- 0.03 g/cm<sup>3</sup> a 20°C
- pH: 7.5
- Sensible al hielo, pero reversible
- Punto de inflamabilidad: No aplicable

## PRECAUCIONES DE APLICACION

**1. PROTECCION DE SUPERFICIES:** Evitar cualquier proyección sobre las superficies que no haya que despegar.

**2. PROTECCION DE PERSONAS:** Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto, lavarse inmediatamente con agua. Llevar guantes y gafas protectoras.

**Importante:** El contenido de este documento es el resultado de nuestra experiencia con el producto. Su utilización en cada caso particular no está dentro de nuestro ámbito de responsabilidad. Además, es indispensable realizar pruebas previas. Consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS).



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 2021  
Página 1/2