

## SCALP ANTI-GRAFFITI 49

SUPERDISOLVENTE EN GEL PARA LA ELIMINACION DE GRAFFITI EN SUPERFICIES PROTEGIDAS DELICADAS.



### VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Eficaz
- Rápido
- Adaptable a superficies verticales
- Producto polivalente

CUALQUIER SOPORTE



### PRESENTACION :

- En 20 KG, plataforma 24 X 20 KG
- En 5 KG, paquete 4 X 5 KG
- En 750 g, paquete 24 X 750 g

### AMBITOS DE APLICACION

SCALP ANTI-GRAFFITI 49 está destinado a la eliminación de todo tipo de graffiti en superficies protegidas con VERNASOLV PU 31 y VERNAEAU PU 16, o sobre superficies sensibles como madera, carrocería, paneles de señalización (hacer pruebas previamente).

### APLICACION

- 1. DILUCION:** Listo para usar.
- 2. MATERIALES DE APLICACION:** Rodillo de fibras naturales, brocha, trapo.
- 3. MODO OPERATIVO:** : Extender de forma homogénea. Aplicar el SCALP ANTI-GRAFFITI 49 sobre el graffiti efectuando pequeños movimientos circulares, después dejar actuar. Secar con un trapo o aclarar a alta presión. Repetir la operación si es necesario. Si existen espectros persistentes, emplear SCALPNET EDJ 28.
- 4. TIEMPO DE APLICACION:** De 10 a 20 minutos.
- 5. TEMPERATURA DE APLICACION:** De 5° C a 50° C. Con temperaturas extremas, su eficacia se reduce.
- 6. LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS :** La limpieza de herramientas deberá efectuarse con agua inmediatamente después de la utilización.



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.

**7. RENDIMIENTO:** Alrededor de 300 g / m<sup>2</sup>.\*

**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

<ul style="list-style-type: none"><li>• Producto disolvente con forma de gel</li><li>• Translúcido</li><li>• Densidad de 1,05 +/- 0.03 g/cm<sup>3</sup> a 20°C</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• pH: Ninguno</li><li>• No sensible al hielo</li><li>• Punto de inflamabilidad: Superior a 61° C</li></ul>
--	--

## P PRECAUCIONES DE APLICACION

**1. PROTECCION DE SUPERFICIES:** Evitar una aplicación prolongada sobre plásticos o caucho

**2. PROTECCION DE PERSONAS:** No fumar. Llevar guantes y gafas protectoras. No comer ni beber.

**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 2/2