

## SCALP PRONET

LIMPIADOR Y DESENGRASANTE CONCENTRADO POLIVALENTE



### VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Exterior
- Muy rápido
- Potente y eficaz
- Muy polivalente
- Concentrado
- Olor ligero
- Producto de alta gama
- Bajo contenido en COV (32g/L)
- Fácilmente biodegradable según los criterios de la OCDE (301F)



#### ENVASES :

- En 20L, palé de 24 x 20L
- En 5L, paquete de 4 x 5L
- En 1L, paquete de 10 unidades

### AMBITOS DE APLICACION

SCALP PRONET es un limpiador, desincrustante y desengrasante concentrado y polivalente destinado a la limpieza de revestimientos metálicos, suelos pintados, o cualquier superficie mineral u orgánica pintada o sin pintar.

### APLICACION

- 1. DILUCIÓN:** puede utilizarse puro, pero debe diluirse en superficies pintadas u orgánicas.
  - Superficies muy sucias: dilución al 25 %.
  - Superficies sucias: dilución al 10 %.
  - Superficies ligeramente sucias: dilución al 5%.
- 2. MATERIAL DE APLICACIÓN:** brocha, rodillo o pincel. Pulverizador adaptado o limpiador a alta presión.
- 3. MODO DE FUNCIONAMIENTO:** aplicar SCALP PRONET puro o diluir la superficie y dejar actuar de 5 a 10 minutos. Frotar con ayuda de una brocha y luego aclarar bien el soporte con agua a presión o chorro de agua.
- 4. TIEMPO DE APLICACIÓN:** de 5 a 10 minutos o más, en función de la rugosidad deseada.
- 5. TEMPERATURA DE APLICACIÓN:** de 5 a 50 °C. En temperaturas extremas, se reduce la eficacia.
- 6. LIMPIEZA DEL MATERIAL:** la limpieza de las herramientas deberá efectuarse con agua inmediatamente tras su utilización.
- 7. RENDIMIENTO:** aproximadamente 150 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.



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 efectuar 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.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

- Producto concentrado
- Líquido incoloro/amarillo
- Masa volúmica: 1,1 g  $\pm$  0,03 g/cm<sup>3</sup> a 20 °C
- pH: 14
- Resistente a la congelación
- Punto de inflamación: ninguno

Formulado con tensioactivos fácilmente biodegradables, tal como dispone el Reglamento CE n.º 648/2004 sobre los detergentes.

## BIODEGRADABILIDAD DEL PRODUCTO

Tasa de biodegradación en 28 días: 65 % a 75 % (68,7 % experimental)  
Intervalo de 10 días respetado: N.A. (sí)  
Conclusión: Fácilmente biodegradable

## PRECAUCIONES DE APLICACION

**1. PROTECCIÓN DE LOS SOPORTES:** proteger bien las superficies que no vayan a limpiarse (pinturas, aluminio, zinc, cuero y vegetación circundante). En caso de duda, realizar con anterioridad una prueba sobre una pequeña superficie. No aplicar sobre superficies pintadas sin realizar una prueba con anterioridad.

**2. PROTECCIÓN DE LAS PERSONAS:** este producto es una mezcla de sales básicas y tensioactivos. Es corrosivo para la epidermis y puede provocar graves quemaduras. En caso de contacto con la piel, lavarse inmediatamente con agua. Llevar un traje de protección completo contra los productos químicos. Utilizar gafas de seguridad de protección integral que protejan contra las salpicaduras. Usar guantes de PVC.

**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. Producto profesional: peligroso, respetar las precauciones de uso. Llevar equipos de protección individual (EPI) y 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.