

# GAMA DE LIMPIADORES



## SCALP AQUA 05

LIMPIADOR DESENGRASANTE EXTRA CONCENTRADO  
CONSTRUCCIÓN - INDUSTRIA  
PODER DESENGRASANTE  
IDEAL PARA APPLICACIÓN CON DRON



### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Indicado para la limpieza de superficies que puedan estar en contacto con alimentos
- Producto altamente concentrado
- De acción rápida
- Alto poder desengrasante
- No forma espuma
- No necesita aclarado
- Ideal para fregadoras automáticas
- Sin COV
- Pulverizable: fórmula perfectamente compatible con la pulverización mediante drones.
- Aplicación mediante drones = mayor seguridad, ahorro de tiempo, pulverización uniforme, reducción de costes
- Fácilmente biodegradable según los criterios de la OCDE (301F)

### PRESENTACION :

- En 5 L, paquete de 4 x 5 L.

### AMBITOS DE APICACION

Ideal para la limpieza de fachadas, SCALP AQUA 05 puede utilizarse para la limpieza, desengrase y lavado en el sector de la construcción (fachadas, paredes y suelos) y en la industria (piezas mecánicas, motores de generadores, etc.). Este producto cumple con la legislación sobre productos utilizados para la limpieza de materiales y objetos que puedan entrar en contacto con productos alimenticios.

SCALP AQUA 05 es adecuado para la limpieza diaria de superficies minerales como azulejos, gres porcelánico, mármol, etc. Producto sin aclarado, este limpiador desengrasante no forma espuma. Ideal para utilizar con fregadoras.

También es adecuado para la aplicación con dron, especialmente para la limpieza y desengrase de fachadas y muros, incluso en zonas de difícil acceso o en altura.

### APLICACION

**DILUCION:** Puede utilizarse sin diluir o diluido al 5-50% dependiendo de la suciedad y la superficie. Para su uso en máquinas de alta presión, se recomienda una

concentración de alrededor del 1 al 5% a la salida de la boquilla (dependiendo del estado de la superficie).

**MATERIALES DE APLICACION:** Esponja, bayeta, pulverizador, equipo de alta presión, hidrolavadora, dron pulverizador compatible.

**MODO OPERATIVO:** Aplicar el producto con una esponja o directamente sobre la superficie. Para una eficacia óptima, dejar el producto en contacto con la superficie durante 5 minutos si es posible, después limpiar con un trapo o algodón. Aclarar siempre con agua.

**TIEMPO DE APLICACION:** Inmediato.

**TEMPERATURA DE APLICACION:** De 5°C a 50°C. Con temperaturas extremas, su eficacia se reduce.

**LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS :** La limpieza de herramientas deberá efectuarse con agua.

**RENDIMIENTO:** Según la dilución del producto.\*

**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

- Detergente líquido
- Líquido azul
- Densidad de 1.04 +/- 0.03 g/cm<sup>3</sup> a 20°C
- pH: 9
- Sensible al hielo, pero reversible
- Punto de inflamabilidad: No aplicable

## BIODEGRADABILIDAD DEL PRODUCTO

Tasa de biodegradación en 28 días: 75 % a 85 % (79,6% experimental)

Intervalo de 10 días respetado: N.A. (sí)

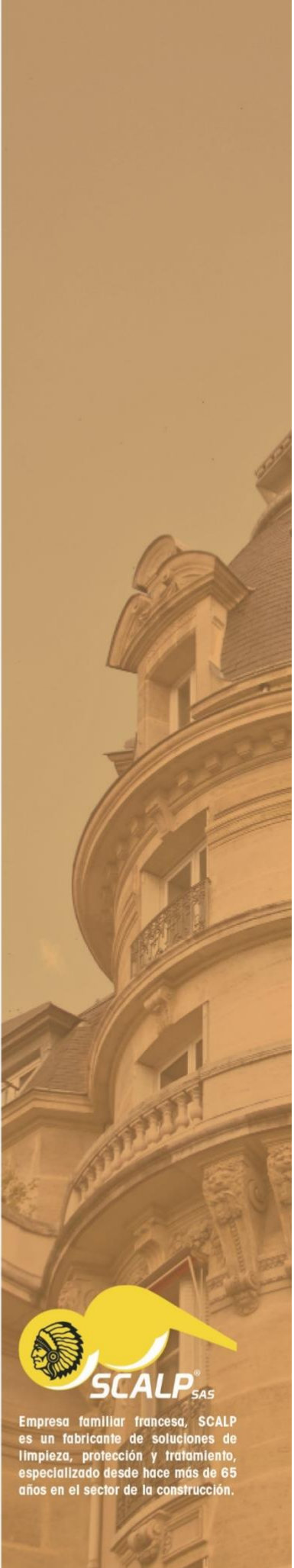
Conclusión: Fácilmente biodegradable

## P PRECAUCIONES DE APLICACION

**1. PROTECCION DE SUPERFICIES:** No presenta peligros particulares sobre los materiales.

**2. PROTECCION DE PERSONAS:** Produce irritación en la epidermis, así que se aconseja llevar guantes y gafas protectoras. En caso de proyección sobre los ojos y la piel, lavarse con agua.

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.