

## SCALP LIMPIADOR FACHADAS 2

LIMPIADOR SUPERPOTENTE, ACCION RAPIDA PARA MATERIALES CARGADOS DE SILICE



### VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Muy rápido
- Potente
- Especialmente adaptado a los materiales con alto contenido de sílice



- Solución económica
- Sin COV



### PRESENTACION :

- En caja de 200 kg
- En 25 kg, plataforma de 24 x 25 kg

### AMBITOS DE APLICACION

Este producto está destinado al desengrase de ladrillos, gres cerámico, pasta de vidrio, todo tipo de hormigón, gravas finas.

### APLICACION

- 1. DILUCIÓN:** Producto listo para usar.
- 2. MATERIALES DE APLICACION:** Rodillo, cepillo (de cualquier tipo).
- 3. MODO OPERATIVO:** Extender homogéneamente el producto antes de su aplicación. Aplicar sobre la superficie y dejar actuar. Aclarar eficazmente de abajo hacia arriba con agua a presión. Repetir la operación si es necesario.
- 4. TIEMPO DE APLICACION:** De 15 minutos a 1 hora máximo.
- 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.
- 7. RENDIMIENTO:** Según la porosidad de la superficie, de 150 a 250 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.



**SCALP SAS**

SCALP es una empresa familiar francesa dedicada a la fabricación de productos de limpieza, protección y mantenimiento, especializada en el sector de la construcción desde hace más de 70 años.

## CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS

- Producto acuoso con forma de líquido viscoso
- Líquido incoloro
- Densidad de 1.05 +/- 0.03 g/cm<sup>3</sup> a 20°C
- pH: 1
- Sensible al hielo, pero reversible
- Punto de inflamabilidad: No aplicable

## P PRECAUCIONES DE APLICACION

**1. PROTECCION DE SUPERFICIES:** : Esmerila el vidrio, los cristales, ataca a las piedras, los mármoles, el aluminio, el cinc, el galva, el acero. Así, es necesario proteger estos materiales antes de aplicar el producto.

**2. PROTECCION DE PERSONAS:** Este producto contiene ácido fluorhídrico. Es muy corrosivo en contacto con la epidermis y puede provocar quemaduras graves. Por tanto, es obligatorio llevar botas, gafas protectoras, guantes de látex y una vestimenta apropiada. En caso de contacto, lavarse inmediatamente con agua y consultar al médico.

**Importante:** El contenido de esta documentación es resultado de nuestra experiencia con el producto. No podrá comprometerse nuestra responsabilidad respecto a su utilización en cada caso particular. Asimismo, es imprescindible proceder a ensayos previos. Consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS).



SCALP SAS, empresa evaluada por EcoVadis: la medalla se concede a la empresa y no al producto.

**SCALP SAS**

SCALP es una empresa familiar francesa dedicada a la fabricación de productos de limpieza, protección y mantenimiento, especializada en el sector de la construcción desde hace más de 70 años.