

# GAMA DE AUTOMÓVIL



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.



## SCALP AUTO SECHANT CONCENTRE

### LÍQUIDO DE SECADO PARA DESPUÉS DEL ACLARADO

#### VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Efecto brillante garantizado.
- No deja marcas al secarse.
- Uso no agresivo para la pintura, el plástico, los embellecedores cromados, etc.



#### ENVASES:

- En 5 l, palé de 96 X 5 l

#### AMBITOS DE APLICACION

SCALP AUTO SECHANT CONCENTRE está destinado al secado después del lavado de carrocerías de automóviles. Permite obtener un secado sin marcas y funciona sin soplador.

#### APLICACION

**1. DILUCIÓN:** el producto debe diluirse entre un 0,7 y un 1 % en la salida de la boquilla. Para ello, proceder a una dilución previa. Diluir 5 litros de producto puro en 25 litros de agua.

**2. MATERIALES DE APLICACIÓN:** dosificador.

**3. MODO DE FUNCIONAMIENTO:** asegurarse de que la carrocería está perfectamente limpia y sin ningún resto de suciedad y de producto de lavado. Rociar el vehículo de manera uniforme en sentido descendente. El secado se realiza mediante la retracción uniforme de la película de agua.

**4. TEMPERATURA DE APLICACIÓN:** de 5 a 50 °C. En temperaturas extremas, la eficacia se reduce.

**5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS:** la limpieza de las herramientas deberá efectuarse con agua inmediatamente tras su aplicación.

**6. RENDIMIENTO:** 100 ml de producto puro para 10 m<sup>2</sup>.

**7. ALMACENAMIENTO:** almacenar el producto en un lugar protegido de las heladas, de la intemperie y de la luz solar directa. No exponer a una temperatura superior a 5 °C.

\* Las nociones de rendimiento únicamente son datos a título indicativo. Esta información permite evaluar una valoración de los trabajos. 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 FISICOQUÍMICAS

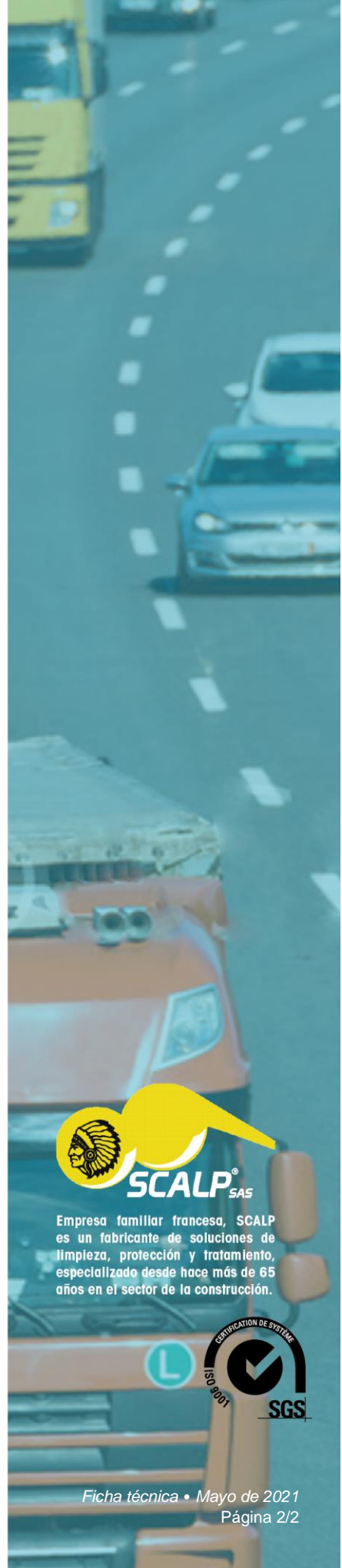
- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| • Autosecante líquido                           | • pH: 3                          |
| • Líquido azul claro                            | • No resistente a la congelación |
| • Masa volúmica: 0,98 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C | • Punto de inflamación: >62 °C   |

## PRECAUCIONES DE APLICACION

**1. PROTECCIÓN DE LOS SOPORTES:** no aplicar el producto sobre una carrocería caliente.

**2. PROTECCIÓN DE LAS PERSONAS:** evitar el contacto con los ojos. En caso de proyección, lavarse con agua.

**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.



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 de 2021  
Página 2/2