



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

## FICHA TÉCNICA Revisión 2: 09/10/2023

Página 1 de 1

### PROTECTOR DE TRAZOS A

LAB0657

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification



**DESCRIPCIÓN** PROTECTOR DE SUPERFICIES EXTERIORES.

#### CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido.
Color	amarillo.
Olor	Incoloro.
Densidad (25 ° C)	1.12 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup> (20/4°C)
pH	10.0 ± 0.5 (1%, 20°C)

**PROPIEDADES** Penetra en la superficie cementando las partículas y haciéndola impermeable. Aumenta la resistencia al desgaste. Protege contra la agresión medioambiental, y aporta gran resistencia al ataque de productos químicos como grasas, ácidos, o álcalis, reduciendo la generación de polvo producido por erosión. Proporciona una protección total (contra la lluvia, el sol, la contaminación atmosférica, etc.).

**APLICACIONES** En fachadas y superficies exteriores, ya sean de cemento, ladrillo visto o piedra.

**FORMA DE USO** Aplicar con rodillo, brocha o cualquiera de los métodos tradicionales.

**PRESENTACIÓN** Envases de plástico de 1, 5 y 25 litros.

**ALMACENAMIENTO** Mantener los envases bien cerrados, alejados de la exposición solar directa y en sitio fresco.

#### RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia **ATENCIÓN** según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849 (CLP).

**Indicaciones de peligro:** Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación cutánea.

**Consejos de prudencia:** Llevar guantes, prendas y gafas de protección. Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

Para más información, consultar la ficha de seguridad del producto.