



# STRIP RESIL

DETERGENTE UNIVERSAL PARA QUITAR LA CERA



## Guía del usuario

### DESCRIPCIÓN:

Solución alcalino-disolvente a base de agua, disolventes, aminas, tensioactivos con baja poca formación de espuma, secuestrantes. No contiene sosa cáustica ni amoníaco.

### CAMPOS DE APLICACIÓN :

Para un fuerte lavado de para quitar la cera/las películas de los materiales resistentes como linóleo, caucho, PVC y materiales de piedra.

### CARACTERÍSTICAS:

**STRIP RESIL** es un limpiador solvente alcalino para la limpieza profunda de materiales resilientes como linóleo, caucho y PVC.

#### STRIP RESIL:

- es un removedor de cera/removedor de películas universal de acción rápida para remover capas viejas de cera metalizada y varios polímeros, sin afectar el material;
- también se puede utilizar como removedor de cera en materiales de piedra;
- incluso en bajas concentraciones tiene una acción de eliminación de películas eficaz que se puede graduar fácilmente con su dilución en agua;
- no contiene álcalis inorgánicos. Tiene baja formación de espuma y no libera olores desagradables durante el uso y en los ambientes.

### INSTRUCCIONES DE USO:

Se puede utilizar puro o diluido en agua.

- Puro: sobre acumulaciones consistentes de ceras y polímeros;
- Diluir 100-250ml de STRIP RESIL en 1lt de agua: para lavados donde se requiera una acción normal para quitar la cera;
- Diluir 50-80ml de STRIP RESIL en 1lt de agua: para lavados periódicos con lavadoras-secadoras.

Como se usa:

- Extienda el producto humedeciendo abundantemente la superficie y deje actuar 10-15 minutos;
- Proceda para áreas pequeñas (10-15 m<sup>2</sup>). Frote la superficie con tampones o discos rojos;
- Retire los residuos de la eliminación de la cera y limpie con un trapeador limpio;
- No es necesario enjuagar;
- No deje que las capas de cera vieja disueltas por el removedor de cera se sequen;
- Repita la operación si es necesario.

### PRECAUCIONES:

- no lo use sobre la madera.

### NOTAS:

Nuestras recomendaciones se basan en el conocimiento de la investigación actual y están destinadas a dar la mejor información al comprador-usuario. Sin embargo, estas indicaciones requieren exámenes y pruebas preliminares para los campos de uso, los tipos de materiales presentes y las diversas condiciones de aplicación. El usuario decide de forma independiente sobre la idoneidad y el campo de uso. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos. Rev8-Ver30082023

### ADVERTENCIAS:



## AVVERTENCIAS: PELIGRO

**Indicaciones de peligro:** Provoca lesiones oculares graves. – Provoca irritación cutánea.

**Consejos de prudencia:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. – Llevar guantes / gafas / máscara de protección. – Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico / . . .

**Contiene:** 2-FENOXIETANOL

Ingredientes que cumplen con el Reglamento (CE) No. 648/2004:  
Tensioactivos aniónicos 5% < C < 15%, tensioactivos no iónicos <5%.

UFI: 3520-K0S0-Q00X-6PD9

Rev8-Ver30082023

## CAJA:

- 1 lt conf. Lata – caja de 6 piezas;
- 5 lt conf. Lata – caja de 4 piezas.

## RENDIMIENTO:

Según la suciedad que se debe eliminar y la técnica de limpieza.  
En promedio con 1 litro de solución:

- para lavado energético 1 lt / 4 – 8 m<sup>2</sup>;
- para lavado normal 1 lt / 10-15 m<sup>2</sup>.

## DATOS TÉCNICOS:

- Estado físico: líquido amarillo pajizo
- Peso específico (g/cm<sup>3</sup>): 1,02
- pH: 11-12
- Punto de inflamación (ASTM): no inflamable
- Solubilidad en agua: soluble en agua.

## ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado ya una temperatura entre 5 y 30°C en un ambiente ventilado y alejado de fuentes de calor. El producto así almacenado tiene una vida útil de 5 años.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

ATENCIÓN

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)