



# SUPERDECAPANTE METAL

- Fórmula en gel
- Nueva fórmula: 5 min para actuar
- Enriquecido con agentes activos antioxidantes
- Sin cloruro de metileno

## INFORMACIÓN

	<b>APLICACIÓN :</b> <b>APLICAÇÃO :</b>	Pincel
	<b>RENDIMIENTO :</b> <b>RENDIMENTO :</b>	1L = 3 a 4 m <sup>2</sup>
	<b>SECADO :</b> <b>SECAGEM :</b>	24 Horas

### USO

- Para recuperar el metal bruto, sin corroerlo, decapa en profundidad: pinturas, bases, antióxidos y barnices en una sola aplicación
- Fórmula enriquecida en agentes anti óxido: impide la aparición de óxido sobre el metal, incluso expuesto a la intemperie

### CARACTERÍSTICAS

Nueva fórmula superpotente que actúa en profundidad y destruye todas las capas de pinturas, antioxidantes y barnices en todo tipo de metales ferrosos y no ferrosos.

No se escurre, gracias a su textura en gel, ideal para superficies verticales.

Impide la aparición de óxido en el metal, incluso en condiciones de humedad, gracias a sus agentes activos antioxidantes..

## FORMATOS



0,5L

1L

	Esmalte al disolvente	Pintura acrílica	Barniz poliuretano
DECAPA 3 CAPAS	5 min	3 min	3 min
DECAPA 10 CAPAS	30 min	10 min	15 min



# SUPERDECAPANTE METAL

## APLICACIÓN

Agite el bidón antes de usar y póngase guantes.

1. Aplique con el pincel una capa gruesa y regular (2 a 3 mm.).
  2. Deje actuar el decapante entre 3 y 30 min. según el número de capas a decapar.
  3. Quite el revestimiento reblandecido con una espátula o rascador.
  4. Aclare con agua tibia la superficie decapada con un cepillo duro (nylon o cerda natural).
- Dejar secar 24 horas antes de aplicar un nuevo acabado

### CONSEJOS

- Si el decapado se efectúa sobre un soporte horizontal, el decapante penetrará mejor
- No aplicar el decapante en materiales de plástico.

NO UTILIZAR AL SOL - CONSERVAR PROTEGIDO DEL CALOR

## PRECAUCIONES DE USO

### PELIGRO

Contiene acetato de n-butilo. EUH208 : Contiene Acido (benzotiazol-2-iltio) succinico. Puede provocar una reacción alérgica.

H225 : Líquido y vapores muy inflamables.

H319 : Provoca irritación ocular grave.

H336 : Puede provocar somnolencia o vértigo.

EUH066 : La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

P101 : Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102 : Mantener fuera del alcance de los niños. P210 : Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P271 : Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

P501 : Eliminar el contenido/el recipiente en un centro de recogida de residuos (en contacto con la autoridad local).