

DECAPANTE *in-NOX GEL*

Ficha Técnica

DESCRIPCIÓN

Decapante *in-NOX GEL* es un decapante que de una forma segura, limpia la soldadura y la decoloración de superficies de acero inoxidable.

APLICACIONES

- Formulado con estabilizador de pH para ser usado en decapado de inoxidables.
- Limpia soldaduras TIG, MIG ó eléctrica.
- Renueva la decoloración provocada por operaciones de templado u horneado.

BENEFICIOS

- El Gel es ideal para uso en superficies inclinadas o verticales
- Tiene un agente reológico biodegradable que estabiliza la consistencia del producto.
- Seguro en su uso, ya que está libre de los ácidos fluorhídrico y nítrico
- Incrementa la productividad:
 1. Eliminando la necesidad del almacenamiento y manejo de materiales tóxicos.
 2. Eliminando operaciones de esmerilado, cepillado o lijado.

RECOMENDACIONES DE USO

Decapante *in-NOX GEL* está formulado para mantener una consistencia espesa con el objeto de prevenir escurrimientos y asegurar suficiente tiempo de contacto con la superficie a ser tratada.

- Para mejores resultados es recomendado que antes de aplicar el **Decapante *in-NOX GEL*** se realice el desengrase de la superficie.
- Agite y mezcle cuidadosamente **Decapante *in-NOX GEL*** antes de aplicarla.
- Unte el producto utilizando una brocha o cepillo no metálico.
- Permita un tiempo de reacción entre 20 a 120 minutos, dependiendo de lo demandante de la contaminación a remover.
- Remueva usando un cepillo inox o fibra industrial, y con agua enjuague minuciosamente, una hidrolavadora podría dar mejores resultados. Este es de muy fácil remoción final ya que es bastante hidrosoluble.

DATOS TÉCNICOS:

Parámetro	Valor	Parametro	Valor
Estado físico	Gel translucido	Densidad	≅ 1.8 g/ml @ (20°C)
pH	≅0	Flamabilidad	No
Punto de Flama	N/A	Temperatura de trabajo	Atm
Controles especiales	N/A	Almacenamiento	Entre 0°C y 50°C
Transporte	Gel corrosivo	N.O.S.	Clase 8, UM 3264, PG III
HMIS	2 en salud	Sus. incompatibles	Álcalis fuertes, Fe

INFORMACION COMERCIAL	
Presentación	Contenido
Frasco*	1Kg
*Caja con 6	

Los datos técnicos contenidos en este documento se detallan como referencia solamente. No son para especificaciones de producto. Decisiones Ambientales, S.A. de C.V.