



INOXEL

Limpiador para acero inoxidable

Limpia el acero inoxidable sin dañarlo, producto de acción controlada.

I.-DESCRIPCION:

- ◆ Es un producto líquido, pesado de color café –rojizo y olor ligeramente picante.

II.-BENEFICIOS:

- ◆ Es un limpiador ideal para el acero inoxidable debido a sus componentes de alto poder.
- ◆ Limpia el acero inoxidable sin dañarlo.
- ◆ Permite una limpieza integral sobre superficies de acero inoxidable.
- ◆ Es un producto de acción controlada de manera que, aunque el tiempo de aplicación fuese más prolongado que el recomendado, no daña las superficies sobre las cuales se encuentra actuando, atacando selectivamente a los depósitos de mugre.

III.- APLICACIONES:

- ◆ Aplique INOXSEL sobre cualquier superficie de acero inoxidable, tales como utensilios de cocina, herramientas de acero inoxidable, equipos pesados de cocinas industriales, equipos y refacciones en la industria, tales como la alimenticia y procesos especiales, etc.
- ◆ Útil en la limpieza de planchas de cocina de acero inoxidable en restaurantes y comedores industriales.
- ◆ Puede ser utilizado en todo el acero inoxidable de cocinas y comedores industriales: barandales, exteriores e interiores de calentadores de baño María, módulos de ensaladas frescas, mesas de preparación de alimentos.

IV.- INSTRUCCIONES DE EMPLEO:

- ◆ Aplique INOXSEL en una dilución de 10 partes de agua por una parte de producto, haga la dilución en un recipiente abierto para sumergir un cepillo y trasladarlo al área o pieza sucia, frote la superficie, déjelo actuar de 5 a 10 minutos y enjuague con agua abundante.
- ◆ Si el problema de suciedad es fuerte, utilice INOXSEL a una mayor concentración o puro.

DILUCION	ml producto/ml agua	TIEMPO DE CONTACTO
1:10	100 ml de inoxel/ 1 L agua	5-10 min





V.- PARÁMETROS DE CALIDAD.

Propiedades Fisicoquímicas	
Color:	Café / rojizo
Olor:	Olor ligeramente picante
Apariencia:	Líquida
Solubilidad en agua:	100% soluble
PH:	NA
Densidad:	1.120-1.125

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

- ◆ Consulte la Hoja de Datos de Seguridad.
- ◆ Cuando maneje este producto use el equipo de protección personal adecuado.
- ◆ **No** se deje al alcance de los niños.
- ◆ En caso de contacto con piel y ojos puede causar irritación, lave con abundante agua, si la irritación persiste consulte a su médico
- ◆ El producto **NO** es tóxico ni irritante siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso.
- ◆ Por ingestión accidental **NO** provoque el vómito y consulte a su médico.
- ◆ Manténgase en un lugar fresco y seco.

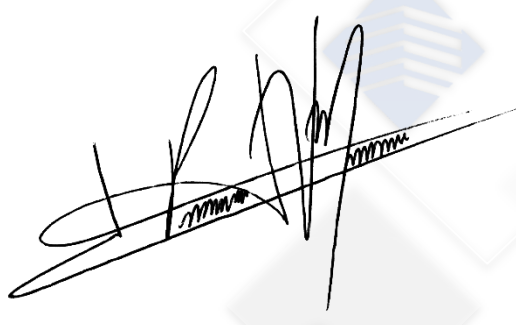
EN CASO DE INGESTION:

- ◆ Consultar **inmediatamente** al médico.



ING. Bioquímico

Julio Cesar Rojas Medina



ING. Negocios y sistemas

Pedro Manuel Valtierra Paz

