

## INOXCHEM

Desoxidante, desengrasante y pasivante ácido, para acero inoxidable, de actuación rápida.



*Antes de la aplicación*



*Durante la aplicación*

### APLICACIONES

- INOXCHEM ha sido especialmente formulado para el tratamiento de grandes áreas de acero inoxidable, que no permiten una aplicación por sistemas mecánicos tales como inmersión o aspersión en túnel.
- INOXCHEM es un producto ácido, que desoxida y desengrasa el acero inoxidable, en una sola operación, siendo su principal ventaja la rapidez de acción, pues pueden tratarse grandes superficies en tiempos muy reducidos. Pasiva la superficie del metal ejerciendo una poderosa acción reacondicionadora eliminando incluso las vetas azules y carbonizaciones locales.

## MODO DE EMPLEO

- INOXCHEM puede aplicarse mediante cepillo, esponja, brocha, trapo o pulverización.
- A temperatura ambiente puede aplicarse puro, sin diluir. En caso de suciedad ligera, se puede diluir en agua hasta una relación 1:3.
- Después de aplicarse el producto, debe dejarse actuar durante algunos minutos y eliminar el exceso de producto.
- A continuación, aclarar la superficie tratada con agua.

## PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto	Líquido blanco
Densidad	1.20 Kg/l
pH	Ácido
Contenido en COV	0 g/l

## PROPIEDADES

- Desoxida rápidamente la superficie tratada, dejándola totalmente uniforme.
- Contiene agentes humectantes, penetrantes y limpiadores no abrasivos que garantizan una limpieza total de aceites ligeros, grasas y suciedades superficiales.
- Pasiva la superficie del metal ejerciendo una acción reacondicionadora, eliminando incluso las vetas azules y carbonizaciones locales.
- Gran rapidez de acción, permitiendo tratar grandes superficies en tiempos muy reducidos.

## RECOMENDACIONES

- Contiene ingredientes ácidos.
- Evitar contacto con ojos, piel y ropa.
- Emplear equipos de protección individual durante su uso.
- No ingerir.
- Para información relativa a cuestiones de seguridad y salud, consultar ficha de seguridad.

## PRESENTACIÓN

- INOXCHEM se presenta en garrafa de plástico de 1, 5 y 25 litros.

## NOTAS LEGALES

Esta información y en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de CHEMPRO, SL de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo con las recomendaciones de CHEMPRO, SL. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir.

El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. CHEMPRO, SL se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro.

Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página [www.chempro.es](http://www.chempro.es).