

## DS CHEM

Disolvente especial para sintéticos



Disolvente



Pintura sintética

### APLICACIONES

- Disolvente especial para sintéticos.
- Disolvente para esmaltes, barnices, pinturas e imprimaciones de tipo Alquídic o Gliceroftálico.

### MODO DE EMPLEO

- Añadir puro a la pintura sintética según la cantidad especificada en la documentación técnica de la pintura y según el modo de aplicación de la misma.

### PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto	Incoloro
Tipo	Alofáticos y aromáticos
Densidad	0.87 Kg/l
Punto de inflamación en Copa Cerrada	50 °C



## PROPIEDADES

- Compatible con pinturas sintéticas en base disolvente.
- Gran poder de limpieza de las herramientas utilizadas.

## RECOMENDACIONES

- Emplear el producto con una ventilación adecuada. En espacios cerrados o con deficiente circulación de aire debe asegurarse una buena renovación de aire.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua.
- Para información relativa a cuestiones de seguridad y salud, consultar ficha de seguridad.

## PRESENTACIÓN

- Ds CHEM se presenta en bidones metálicos de 1l (caja de 12 Uds.), 5 l. y 25 l.

## 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).