

## GELCHEM L

Gel en pasta con lanolina para manos con partículas de arrastre.



*Antes de la aplicación*



*Durante la aplicación.*

### APLICACIONES

- Gel en pasta con lanolina para limpieza de manos. Contiene abrasivos plásticos especiales que no dañan ni irritan la piel, a la vez que confieren al producto una gran eficacia en la eliminación de grasas y aceites.
- Eliminación de grasas, aceites, carbonillas y, en general, todo tipo de suciedades de taller mecánico, bricolaje, etc.
- Eliminación de pinturas, barnices y tintes.

### MODO DE EMPLEO

- Verter una pequeña cantidad de GELCHEM L (3-4 gramos aproximadamente) sobre las manos secas y frotar ambas manos a continuación. Evitar mojar las manos con agua.
- Permitir la total licuación de la pasta y penetración en el poro de la piel.
- Desprendida la suciedad, eliminar mediante aclarado con agua corriente. Repetir la operación en caso de manos muy contaminadas o sucias.



## PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto	Pasta blanca-amarillenta
Olor	Característico, aromático
pH	5.5-7

## PROPIEDADES

- Eficaz.
- Gran poder desengrasante.

## RECOMENDACIONES

- Apto para ser introducido en la mayoría de los dosificadores del mercado.
- No ingerir.

## PRESENTACIÓN

- GELCHEM L se presenta en cajas de 12 tubos de 250 ml y en cubos de 4 y 20 kg.



## 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).