

## RH DESENGRASANTE HD EXTT

### 1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Es un producto alcalino y biodegradable.

El desengrasante HD EXTT con elevado poder detergente es un producto líquido de aspecto rosa fluorescente. Por sus características puede ser utilizado en la industria como desengrasante en general, teniendo mejor desempeño en la limpieza de piezas metálicas con alto grado de grasa, así como en los sitios de trabajo como talleres, cocinas industriales, cafeterías, industrias alimentarias, equipos de refrigeración, etc.

No se recomienda en el lavado de carrocerías.

Pero se considera apto para el lavado de chasis en autos y camiones.

### 2. MODO DE EMPLEO

Es un producto de uso directo para mejores resultados de limpieza.

Agitar el producto antes de usarlo.

También se puede diluir en proporción 1:10 o 1:20 máximo, según la concentración de grasa en la zona a limpiar.

El producto se pulveriza y frota a continuación con estropajo o un paño húmedo.

Para la limpieza de superficies con un grado de suciedad elevado pulverizar y dejar actuar durante unos minutos.

Vaporiza el desengrasante cubriendo una buena parte de la superficie, haciendo hincapié en la zona con más grasa. Deja actuar el producto antes de comenzar a fregar. Esto te ahorrará tiempo y esfuerzo. En los casos de mayor acumulación de grasas, el producto puede llegar a necesitar entre 10 y 15 minutos, después realizar los movimientos habituales de limpieza con ayuda de algún utensilio y enjuagar con agua. De ser necesario repetir la acción cuantas veces lo requiera o hasta lograr los resultados deseados.

### 3. PRECAUCIONES

No es un material peligroso.

No es un producto flaméale.

No despiden gases.

Mantener lejos de contacto con los niños.

Evitar el contacto directo con la piel y ojos; en caso de contacto con los ojos enjuagar bien con abundante agua.

No apto para consumo humano.

No mezclar con alimentos u otros productos.

## RH DESENGRASANTE HD EXTT

En caso de ingestión, no inducir al vomito y acudir con la etiqueta del producto al médico lo más pronto posible.

### 4. PRESENTACIÓN

Botella de 1lt, Porrónes de 20 lts y tambos de 200 lts.

### 5. OTRAS INFORMACIONES

Aunque la información y las recomendaciones aquí establecidas son ofrecidas de buena fe, y se cree que son correctas a la fecha de publicación del presente documento, RUHMEN SA DE CV no asegura su integridad y exactitud, puesto que el presente documento se elabora con los certificados proporcionados por el fabricante y/o proveedor de las materias primas. La información se suministra a condición de las personas que la reciban y tomen sus propias decisiones con respecto a dicha información para sus propósitos antes de emplearla. En ningún caso, RUHMEN SA DE CV será responsable por daños de cualquier naturaleza que resulten del uso o la dependencia de esa información.

**EN EL PRESENTE DOCUMENTO NO SE OFRECEN DECLARACIONES NI GARANTÍAS, EXPRESADAS O IMPLÍCITAS ACERCA DE LA COMERCIALIZACION O IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR, O DE CUALQUIER OTRA NATURALEZA, RESPECTO A LA INFORMACIÓN AQUÍ ESTABLECIDA O AL PRODUCTO AL CUAL SE HACE REFERENCIA ESTA INFORMACIÓN.**

\*Para información adicional, consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

La información técnica y recomendaciones sobre el uso y manejo de nuestros productos contenidas en este boletín, son producto de la experiencia y experimentación práctica llevada a cabo en el laboratorio. Sin embargo debido a que el manejo y aplicación de nuestros productos por parte de los usuarios se encuentra fuera de nuestro control, RUHMEN S.A. de C.V. no asume responsabilidad directa incidental, consecuencial u otros daños con respecto al mal manejo y uso de este producto.