

FICHA TÉCNICA

K-116

KORUMAS ● DESENGRASANTE STRONG

STRONG, en adelante, **Desengrasante multipropósito** es un producto diseñado para remover grasas impregnadas y difíciles de eliminar con desengrasantes comunes. Es alcalino con tensoactivos aniónicos y se recomienda para limpiar superficies, filtros de cocina, grasa acumulada en campanas u hornos y también para remover ceras antes de volver a encerar.

●●● Características del producto:

- Su alcalinidad lo hace eficaz ante suciedades difíciles.
- Puede ser utilizado para lavado por inmersión (excepto aluminio).
- Diluido se puede usar para limpieza de pisos.
- Eficaz para limpieza de superficies de acero inoxidable.

●●● Especificaciones técnicas:

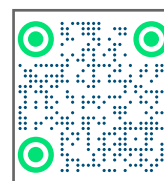
Aspecto físico	Líquido rosado.
pH	13
Miscibilidad	Completamente miscible.
Estabilidad	Estable en condiciones normales (4 meses).
Inflamabilidad	No inflamable.
Densidad	Como el agua.
Viscosidad	Como el agua.
Biodegradable	Si.

●●● Forma de uso:

Este producto puede usarse en diferentes diluciones. Se recomienda la utilización de guantes plásticos para evitar la irritación de manos debido a su alcalinidad.

- Para usar en campanas o artefactos con grasa acumulada por mucho tiempo, se recomienda diluir el producto con agua en proporción de 1:1 y 1:5.
- Para usarlo como eliminador de ceras puede ocuparse en dilución de 1:10.
- Para la limpieza de filtros de cocina, se recomienda una dilución de 1:20 y dejar los filtros en inmersión durante un tiempo prolongado (dependiendo la cantidad de grasa). No utilizar en aluminio.
- Para eliminar grasas antiguas en pisos mal aseados, usar una dilución de 1:10 con escobilla abrasiva.,
- Para desengrasar hornos, utilizar una dilución de 1:5 con esponja abrasiva o similar.

HOJA DE SEGURIDAD



ESCANEA AQUÍ

●●● Precauciones:

Se deben proteger las manos y ojos ya que este producto es irritante. De ocurrir esto lave con mucha agua y sin restregar. Manténgase en lugar fresco, seco y ventilado. Mantener el envase bien tapado y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

●●● Rombo de seguridad:

POCO PELIGROSO SALUD



●●● Primeros auxilios:

En caso de inhalación: Trasladar inmediatamente a la persona a un sitio con muy buena ventilación y aire fresco.

En caso de contacto con la piel: Lavar la parte afectada con abundante agua fría durante 15 minutos. Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavarlos muy bien, antes de ser usados nuevamente.

En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con agua fría durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados para un correcto y perfecto enjuague de los ojos. Si la persona utiliza lentes de contacto, retirarlos y continuar como se indicó anteriormente.

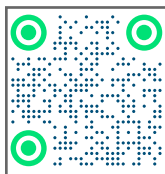
En caso de ingestión: Lavar la boca inmediatamente con abundante agua fría, dar a beber grandes cantidades de agua. NO PROVOCAR EL VÓMITO. NUNCA suministrar nada de beber si la persona está inconsciente o desmayada.

●●● Formatos:

- BIDÓN DE 5 LITROS
- BOTELLA DE 1 LITRO

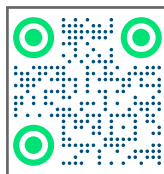
EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA CITUC +562 2635 3800

CATÁLOGOS



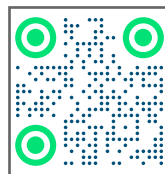
ESCANEA AQUÍ

WHATSAPP



ESCANEA AQUÍ

SITIO WEB



ESCANEA AQUÍ