

# PASO Elimina Grasas Intensivo 500mL

## Descripción del producto

Paso Elimina Grasas es un limpiador emulsionante que elimina por completo y en pocos segundos las acumulaciones de grasa, aceites y la suciedad más rebelde, sobre cualquier tipo de superficie.

Paso Elimina Grasas limpia en profundidad ya que es capaz de disolver tanto la grasa de cocina como la grasa de taller.

## Características técnicas

### - Composición:

5-15% tensoactivos no iónicos, fosfatos, otros: perfume (limonene), benzisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1, 3-diol, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone..

### - Propiedades:

Cabezal con doble función.



Con el cabezal cerrado conseguiremos espumar el producto para aplicaciones en vertical (más resistencia al descuelgue)



Con el cabezal abierto conseguiremos esprayar el producto en una mayor superficie.

## Aplicación

- Encimeras, Baldosas, Muebles de cocina, Estanterías. Suelos
- Manchas rebeldes

- Tejidos
- Barbacoas, Rejillas, Llantas de coche, Bicicletas
- Acero Inoxidable

*No recomendable sobre superficies barnizadas o pintadas.*

## Modo de empleo

1. Aplicar el producto en espuma o espray directamente sobre la superficie a tratar.
2. Dejar actuar durante unos instantes.
3. Frotar con la ayuda de un cepillo o una bayeta. No necesita aclarado.

## Consejos PASO

*Prueba previa en una zona poco visible.*

## Almacenaje

Almacenar el producto en un lugar fresco y seco en su envase original cerrado a temperaturas entre 5 °C y 25 °C.

## Recomendaciones de seguridad

Irritante. No ingerir. Irrita los ojos.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Para más información consulte la FDS del producto.

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto

Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.