FICHA TÉCNICA





DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Producto especialmente formulado para la limpieza de planchas de cocina y hornos. Producto altamente alcalino especialmente formulado para la limpieza de superficies metálicas, lo que lo hace especialmente idóneo para su uso en planchas de cocina. Presenta tensioactivos y componentes especiales que favorecen el mojado de la plancha por el producto.

MODO DE EMPLEO

Léase atentamente las precauciones antes de usar el producto. Limpieza de planchas de cocina, hornos de asado, etc. Debe aplicarse con la plancha apagada y esperar unos 5 ó 10 minutos antes de su aplicación. La temperatura de la plancha debe estar entre 60-80° C. Aplicación directa sin diluir. No utilizar sobre superficies de Aluminio. No aplicar sobre superficies pintadas con pintura, esmalte o barnizadas. No aplicar en plásticos de policarbonato, fluorescentes, etc.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO

H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hidróxido de potasio (CAS 1310-58-3). No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

OLOR	Característico
COLOR	Marrón claro
DENSIDAD	1.17-1.21 g/ml
рН	12-14
VISCOSIDAD	No aplica

PRESENTACIÓN

Caja de 4 garrafas de 5L. Sistema de loteado del envase (nn/ddmmaa).

COMPOSICIÓN

TENSIOACTIVOS NO IÓNICOS INFERIOR AL 5%.