

FICHA TÉCNICA

Fórmula: 0048
Emisión: 18/03/2015
Revisión: 27/02/2017
Versión: 10

Producto: *Cleanplac*

1. Memoria de calidad

Producto idóneo para la limpieza de grasas y aceites quemados y suciedades persistentes. Su elevada concentración permite su uso en frío, saponificando de inmediato aceites y grasas animales y vegetales. NO APLICAR sobre aluminio, zinc, cobre u otro metal reactivo con productos alcalinos.

2. Forma de empleo

De uso manual - NO PULVERIZAR-, verter una pequeña cantidad en la plancha de la cocina, horno o superficie a limpiar. Dejar actuar en breve espacio de tiempo, enjuagando, seguidamente con un paño húmedo. Aplicar un poco de vinagre o restregar limón para neutralizar la superficie.

3. Aplicaciones

Aplicar uso profesional en general.

No aplicar en cualquier otro uso.

4. Envases estándar

Se envasará en cualquier volumen, en función de las necesidades.

5. Consejos de seguridad

Reglamento nº1272/2008 (CLP):

Indicaciones de peligro:

Peligro



Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves

Consejos de prudencia:

P260: No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol

P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito

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 (Ley 22/2011)

Sustancias que contribuyen a la clasificación

Hidroxido de sodio; D-Glucopiranos, oligómeros, decil octil glicosidos; Metasilicato de disodio · 5 H₂O

6. Transporte

ADR/RID: UN3266 LÍQUIDO INORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.
(Hidroxido de sodio)

Marítima (IMDG): UN3266 LÍQUIDO INORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.
(Hidróxido de sodio)

Avión (ICAO/IATA): UN3266 LÍQUIDO INORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.
(Hidróxido de sodio).

Este producto debe ser almacenado, manipulado y empleado de acuerdo con una buena práctica de higiene industrial y en conformidad a cualquier regulación local. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, por lo que no garantiza propiedades concretas de los productos.