

## **FICHA TÉCNICA:**

### **LIMPIA PLANCHAS DE COCINA JOSMI**

#### **USOS:**

Restringido a uso profesional. Producto de carácter alcalino formulado para la limpieza de planchas y bandejas de cocinas.

#### **PROPIEDADES:**

Compuesto por emulsionantes de gran potencia que atacan las grasas más pertinaces. Gracias a su fórmula permite eliminar las grasas y residuos carbonizados de planchas, hornos, campanas, asadores, azulejos y superficies con grasas duras y amarillentas.

#### **DOSIS Y FORMA DE USO:**

Poner la plancha caliente y después apagar los mecheros. Rociar sobre la superficie de la plancha un poco de producto y pasar la espátula, recogiendo la grasa. Frotar con un estropajo metálico, aplicando agua y aclarar. La plancha quedará resplandeciente. No aplicar sobre superficies de aluminio. Usar guantes.

#### **COMPOSICIÓN: (entre otros componentes)**

Hidróxido alcalino	5-15%
Fosfonatos	0-5%
Tensioactivos anfóteros	0-5%
Colorantes:	0-5%

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Aspecto: Líquido de color amarillo-anaranjado

pH: 12-14

Densidad: 1.120-1140 gr/cc

#### **PRESENTACIÓN:**

Envases de 5 L. Cajas con cuatro envases de 5 L.

## **PRECAUCIONES:**

Pictogramas:



Palabra de advertencia:

**Peligro**

Frases H:

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Frases P:

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

P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

P405 Guardar bajo llave.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente en gestor autorizado.

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

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ ducharse.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

Restringido a usos profesionales.

Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

Contiene:

hidróxido de sodio

hidróxido de potasio

### **NOTA:**

La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otro producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.