

TRESYNOL PLANCHAS

DESENGRASANTE PLANCHAS

ult. rev. 24/2/04

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Nombre del producto: | TRESYNOL PLANCHAS. |
| <input type="checkbox"/> Uso: | Limpieza de planchas de cocina. |
| <input type="checkbox"/> Presentación: | Envase de polietileno de 5 y 10 litros.
Botellas de 1.5 kgs., cajas de 12 uds. |
| <input type="checkbox"/> Descripción general de peligros | Producto corrosivo. |

COMPOSICIÓN.

Agua, Tensioactivos no iónicos, secuestrantes e hidróxido potásico.

PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto	Líquido transparente, marrón oscuro.
Olor	Característico
Solubilidad a 20°C	Soluble en agua.
PH (Solución 10%)	> 13
Densidad (grs/ml)	1.17 ± 0.05

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

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 en su composición tensioactivos especiales que favorecen el mojado de la plancha por el producto. Se utiliza aplicándolo sobre la plancha caliente, ya sea puro o diluido en agua; una vez la superficie metálica haya embebido el producto, se añadirá agua sobre la misma retirando la suciedad que surja con la ayuda de una espátula. Repetir la operación hasta que la superficie quede completamente limpia. Una vez finalizada la limpieza, aclarar con abundante agua. Si la plancha donde se utiliza es nueva, es conveniente después de la limpieza, dejarla rociada con aceite o vinagre toda la noche. No utilizar nunca sobre superficies de aluminio ni otros metales blandos.

PRECAUCIONES.

- No ingerir.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua ya acúdase a un médico.
- En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.
- Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- En caso de accidente y malestar acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrelle le etiqueta).
- Provoca quemaduras graves

DESENGRASANTES