

# TRESYPLUS

## DESENGRASANTE EN FRÍO

ult. rev. 15/10/2003

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

- Nombre del producto:** TRESYPLUS.
- Uso:** Desengrasante para hornos, campanas y planchas.
- Presentación:** Envase de polietileno 5 y 10 lt. Botellas de 1 lt., caja de 6 uds.
- Descripción general de peligros** Producto corrosivo.

### COMPOSICIÓN.

Agua, Tensioactivos y potasa.

### PROPIEDADES FÍSICAS.

<b>Aspecto</b>	Líquido transparente, marrón
<b>Olor</b>	Característico
<b>Solubilidad a 20°C</b>	Soluble en agua.
<b>PH (Solución 10%)</b>	> 13
<b>Densidad (grs/ml)</b>	1.10 ± 0.05

### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Producto líquido especialmente formulado para la limpieza desengrasante de campanas extractoras, hornos, planchas y superficies con suciedades grasas. Actúa en contacto con la suciedad, por lo que se ha formulado especialmente para aumentar el efecto adherente a la misma pudiéndose incluso aplicar en superficies verticales.

Aplicar el producto a una distancia de unos 15 cm. sobre la superficie fría a limpiar (T<60°C). Dejar actuar durante tiempo prolongado (6 – 8 minutos). Aclarar con bayeta húmeda.

Se trata de un producto de alto poder corrosivo, por lo que se recomienda extremar las medidas de protección personales. **No aplicar 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.
- 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