

# DESENGRASANTE PLANCHAS Y HORNOS

REF (5L): 390028

REF (1000L): 390126

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspecto:	Líquido
Color:	Ligeramente amarillento
Densidad a 20°C:	1,02 g/cc
pH:	13
Solubilidad:	Totalmente soluble en agua
Dosis:	Puro, 5% - 10%

## PRESENTACIÓN

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 500 mL         | <input type="checkbox"/> 25 L              |
| <input type="checkbox"/> 750 mL         | <input type="checkbox"/> 150 L             |
| <input type="checkbox"/> 1 L            | <input checked="" type="checkbox"/> 1000 L |
| <input checked="" type="checkbox"/> 5 L |  |

## ALMACENAMIENTO

Almacenar en sus envases de origen tapados. Evitar temperaturas extremas.

## DESCRIPCIÓN

El **Desengrasante Planchas y Hornos** Cleanity es un producto muy agresivo con las grasas quemadas y muy incrustadas sin ser agresivo con las superficies.

## PROPIEDADES

La exclusiva composición del **Desengrasante Planchas y Hornos** Cleanity le otorga propiedades emulsificantes de las grasas, que favorecen que éstas se desprendan de la superficie y sean fáciles de arrastrar, haciendo de esta manera la limpieza de zonas muy sucias más cómoda.

## APLICACIONES

El propósito del **Desengrasante Planchas y Hornos** Cleanity es la limpieza habitual de superficies con mucha grasa y superficies con grasa quemada, ya que la combinación de sus componentes lo hace muy efectivo frente a este tipo de grasas sin atacar las superficies que limpia.

El **Desengrasante Planchas y Hornos** está diseñado para atacar las grasas muy quemadas, como las presentes en planchas de cocinas y hornos de cocción, además de estar indicado para la limpieza de freidoras, filtros de campanas de cocinas y salamandras. Requiere aclarado siempre.

Fecha edición:	14/12/2011
Versión:	3
Página:	1/2



# DESENGRASANTE PLANCHAS Y HORNOS

REF (5L): 390028

REF (25L): 390099

## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

- **Planchas y Hornos:** Pulverizar el producto puro sobre la superficie a limpiar, se recomienda que esta esté caliente, entre 60 y 70°C, dejar actuar durante unos 5 minutos, y eliminar los restos con un estropajo, cepillo o rasqueta. Aclarar y dejar secar.
- **Freidoras:** Dejar escurrir toda la grasa posible del aparato a limpiar. Con el electrodoméstico apagado, llenar con una dilución de Desengrasante de entre el 5% y el 10% (según nivel de suciedad). Poner en marcha y dejar que se caliente a temperatura media (50º a 60ºC) durante 5 a 10 minutos, una vez frío el aparato, vaciar y eliminar los restos con un estropajo o rasqueta. Aclarar bien.
- **Filtros:** Dejar en remojo con una dilución del Desengrasante Planchas y Hornos de entre el 5% y el 10%, preferentemente con agua caliente durante 5 a 10 minutos, aclarar bien y dejar secar. En caso de que persista la suciedad, queden restos de la misma, repetir la operación.

## ADVERTENCIAS

No utilizar sobre placas vitrocerámicas o de inducción desgastadas por el uso. No aplicar sobre metales blandos (Aluminio, Zinc, metales galvanizados), mármol, madera, pvc, caucho o superficies pintadas. No utilizar en la limpieza diaria de cuarzo compacto y materiales porosos.

## INFORMACIÓN MEDIO AMBIENTAL

Las Materias Primas que SPB utiliza en sus productos, cumplen con los criterios de Desarrollo Sostenible que promueve el "Proyecto Charter para la Sostenibilidad".  
Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes.

## PRECAUCIONES

Consulte la Ficha de Seguridad del Producto.

Fecha edición:	14/12/2011
Versión:	3
Página:	2/2

