



# Fast Desengrasante para cocinas

## Limpiador Desengrasante

### Descripción

Desengrasante para todas las superficies de la cocina: hornos, planchas, campanas de extracción, freidoras, fogones e interiores de máquinas lava-loza. Remueve rápida y efectivamente las grasas y diversos tipos de suciedades. No desprende vapores tóxicos. Seguro para usar en aluminio.

### Beneficios

- De acción rápida
- Efectivo con grasas y diversos tipos de suciedades
- Se puede emplear en diversas superficies
- Fórmula no cáustica y segura para usar en aluminio
- No desprende vapores tóxicos

### Aplicaciones

Fast Desengrasante es ideal para utilizarse en restaurantes, hoteles, comisaratos, cafeterías, plantas procesadoras de alimentos y en cualquier lugar donde se requiera un desengrasante efectivo.





# Fast Desengrasante para cocinas

## Limpiador Desengrasante

### Modo de empleo:

1. Rociar el producto directamente en la superficie
2. Dejar actuar 10 - 30 min
3. Tallar con una fibra o esponja. Enjuagar con agua limpia y dejar secar al aire

\*\* Para limpieza de freidoras: desconectar previamente el suministro del gas o electricidad y drenar todo su contenido.

**Nota:** No lavar los filtros que contengan en su interior fieltro o tejidos. El producto se utiliza de manera directa, sin diluir. Asegurarse de que la temperatura de la superficie es inferior a 70 o C. Aplicar directamente sobre la superficie a limpiar.

Información Técnica		Información Regulatoria	
Apariencia	Líquido Transparente	Política corporativa de Sustentabilidad	Cumple
Color/Olor	Rojo / Característico	Alta ante SSA	Cumple
Densidad relativa (20°C)	1.03 gr/Lt	Biodegradable	Cumple
pH (Concentrado)	>12		

*Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación*

### Precaución

Mantener fuera del alcance de los niños. Este producto está formulado para uso industrial e institucional. En caso de contacto con los ojos, lave con agua en abundancia durante 15 minutos. En caso de ingestión no provoque el vómito, beba agua en abundancia. No mezclar con otros productos químicos.

### Almacenaje

Almacenar tapado, en sus recipientes originales, evite temperaturas extremas.

### Nota:

En caso de requerir información de seguridad adicional, consulte al MSDS del producto.