

Limpiador F1L



- ▶ Limpiador rápido y eficaz
 - ✓ Para aparatos y superficies muy sucias de la zona de cocina
- ▶ Excelente para la limpieza de parrillas, hornos de cocción o de circulación de aire, hornos de vapor combinados sin placas de cocina, campanas extractoras, freidoras basculantes, etc.
- ▶ Buena compatibilidad con materiales como acero inoxidable, plástico, piedra o porcelana
- ▶ Se adhiere a superficies verticales

Descripción

Limpiador rápido y eficaz en un práctico envase atomizador para la limpieza manual de aparatos de cocina y superficies muy sucias: ideal para la limpieza de parrillas, hornos de cocción y hornos de vapor combinados sin sistema de limpieza.

Características

• Cantidad de unidades de pedido:	1 cartón (6 botellas)
• Capacidad:	6 x 1 litros
• Diseño:	Líquido
• Conforme con HACCP:	Sí
• Exento de cloro:	Sí
• Exento de fosfatos:	Sí
• Diseñado para:	Limpieza manual de superficies muy sucias Limpieza de parrilla, horno y horno de vapor combinado (sin sistema de limpieza) Cocinas, campanas extractoras, freidoras basculantes, etc.
• Incluye:	-
• Valor ph:	13
• Modo de uso:	Listo para usar Apto también para cristal y cerámica En caso de suciedad intensa, caliente el dispositivo a aproximadamente 50 °C (sin vapor). Limpiar a fondo con agua o fregar con un paño humedecido Limpiar a fondo con agua o fregar con un paño humedecido

▶ Continúa en la siguiente página

Limpiador F1L

- **Modo de uso:** Rocíar el producto sin diluir y dejarlo actuar durante 15 – 30 minutos, según el grado de suciedad
- **Características:** Buena compatibilidad con materiales como acero inoxidable, plástico, piedra o porcelana
Se adhiere a las superficies verticales, por lo que el tiempo de actuación es más largo
Máxima seguridad de producto: Sin necesidad de verter el producto en otros envases, no entra en contacto con la piel
Muy eficaz contra productos quemados
Cabezal pulverizador con boquilla de pulverización ajustable
- **Indicación importante:** Atención: no apto para superficies sensibles a álcalis, como aluminio
Comprobar primero detenidamente la compatibilidad del material en todas las superficies
Eliminar los restos correctamente.
Hoja de datos de seguridad disponible a petición
Vaciar completamente el embalaje de restos antes de desecharlo en el contenedor de reciclaje.
Mantener alejado de los niños!
- **Medidas:** an. 100 x prof. 110 x al. 300 mm
- **Peso:** 1,1 kg

