

## Suma® Auto Oven Bake-off

Detergente no agresivo especial para hornos de panadería / bollería

D9.9

### Descripción

Suma Auto Oven Bake-off D9.9 es un detergente no agresivo especial para hornos de Panadería, Bollería o Fermentadoras con limpieza automática.

### Aplicaciones

Suma Auto Oven Bake-off D9.9 es un detergente no agresivo de alto rendimiento en la eliminación de la suciedad. Su fórmula ha sido especialmente desarrollada para usar en hornos de Panadería, Bollería o Fermentadoras con limpieza automática, permitiendo una disolución de la cristalización de los azúcares presentes en la suciedad. El producto contiene ingredientes alcalinos y tensioactivos para la eliminación de grasas y proteínas.

### Ventajas

- Asegura una efectiva eliminación de la grasa
- Las superficies quedan muy brillantes después de la limpieza en combinación con Suma Auto Oven Rinse D9.11

### Modo de Empleo

Suma Auto Oven Bake-off D9.9 es dosificado automáticamente en el horno por medio de las bombas de dosificación integradas en el horno. Los niveles de dosificación reales vienen determinados por los programas de dosificación del fabricante.

Para obtener información detallada acerca de los programas que se utilizan consultar con las instrucciones del fabricante. Por ejemplo, para suciedades elevadas pueden ser recomendados programas de limpieza más largos.

### Información Técnica

Aspecto Líquido ámbar

pH puro 11,5

Densidad Relativa 1,10

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

### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad. Restringido a usos profesionales.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420.

Almacenar en los envases originales. Evitar temperaturas extremas.

### Compatibilidad del producto

En las condiciones de uso recomendadas, Suma Auto Oven Bake-off D9.9 es adecuado para usar en la mayoría de metales comunes en los hornos, pero el producto no debe de usarse en metales blandos.

### Información Medioambiental

Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932.249 ISO 9.001 y nº 653269 ISO 14.001.