



Oven

D9.6

## Limpiador para hornos

Limpiador de parrilla y horno excelente, listo para usar. Detergente altamente alcalino adecuado para limpiar hornos y parrilla con gran cantidad de suciedad.

### Características y Beneficios

- Remoción redituable de depósitos densos de grasas animales o minerales y suciedad carbonizada
- Se pega a las superficies verticales para lograr un mayor tiempo de contacto y mejor cobertura general
- Esta mezcla de álcalis, surfactantes y solventes elimina incluso la suciedad intensamente carbonizada
- Se enjuaga rápida y completamente para reducir el tiempo total de limpieza
- De fácil aplicación

### Aplicaciones

- Formulado especialmente para limpiar hornos y parrillas
- Para uso en grandes áreas con suciedad mediana a pesada





# Suma<sup>®</sup> Oven D9.6

Limpiador para hornos

Suma<sup>®</sup> Oven D9.6 es un limpiador para hornos y parrillas de calidad superior y listo para usar. Detergente altamente alcalino, apto para la limpieza de hornos y parrillas muy cargados de suciedad. Esta mezcla de álcalis, surfactantes y solventes elimina incluso la suciedad muy carbonizada.

## Instrucciones de uso

- Use siempre guantes de caucho largos y protección ocular al rociar y al limpiar. Lávese las manos y los brazos después de haber usado el producto. No rocíe (ni permita que el producto rociado entre en contacto con ellos) sobre luces piloto (llamas de encendido), conexiones eléctricas, interruptores, lámparas, elementos calefactores, tomacorrientes o termostatos. El producto rociado puede provocar un cortocircuito. No permita que el producto entre en contacto con revestimientos de pisos, linóleo, aluminio, cobre, cromados, superficies pintadas o plásticos. No use el producto en hornos continuos o autolimpiantes.

## Limpeza de parrillas

- Restriegue previamente la superficie para eliminar la suciedad mayor. Ajuste la temperatura de la parrilla entre 65.6 y 82.2°C (entre 150 y 180°F).
- Si usa el producto diluido, dispense o mezcle una solución del producto con la concentración adecuada en una cubeta o en una botella rociadora.
- Rocíe o disemine el producto sobre la superficie de la parrilla y déjelo reposar durante varios minutos. No permita que la superficie de la parrilla se seque. Vuelva a aplicar el producto si fuera necesario.
- Frote la parrilla con un paño. Repita la operación, si fuera necesario, hasta que la parrilla esté limpia.
- Enjuague bien a fondo con agua, y seque. Si lo desea, cure la parrilla recubriendo ligeramente la superficie con aceite para cocinar.

## Limpeza de hornos

- Retire todas las rejillas del horno. Limpie las rejillas en el fregadero de tres compartimentos o máquina lavavajillas.
- Si usa el producto diluido, dispense o mezcle una solución del producto con la concentración adecuada en una cubeta o en una botella rociadora.
- Rocíe o disemine el producto en el interior del horno. Deje reposar hasta 30 minutos.
- Frote el horno con un paño. Repita la operación, si fuera necesario, hasta que el horno esté limpio.
- Enjuague bien a fondo con agua, y seque. Vuelva a colocar las rejillas del horno.
- Encienda el horno y déjelo funcionar durante varios minutos antes de utilizarlo nuevamente

**Almacenamiento:** no almacene el producto en áreas de procesamiento o almacenamiento de alimentos

Datos técnicos	Suma <sup>®</sup> Oven D9.6
Certificaciones	Kosher
Color/Forma	Líquido color tostado
pH	12.57
Aroma	Éter glicólico
Tiempo de conservación	2 años

Producto	Tamaño del paquete	Dilución	Código de producto
Suma <sup>®</sup> Oven D9.6	4 recipientes de 3.78 L / 1 galón	Listo para usar	957278280 

## El manejo seguro

Asegúrese de que sus empleados lean y comprendan la etiqueta del producto y la Hoja de Datos de Seguridad antes de utilizar este producto. La etiqueta contiene instrucciones de uso y tanto la etiqueta como la HDS incluyen advertencias sobre riesgos, declaraciones preventivas y procedimientos de primeros auxilios. Las HDS están disponibles en línea en [www.diversey.com](http://www.diversey.com) o llamando al 888 352 2249. El uso o dilución incorrecta puede provocar daños en las superficies y puede dar lugar a riesgos de salud y físicos que coinciden con los del concentrado. Por favor, consulte la información de datos peligrosos de Diversey, solo está disponible a través de Internet Explorer, <http://naextranet.diversey.com/dot/>, para información actualizada del estado del envío.