

Diversey™

suma®

Foam Free™/MC

D9.6

Limpiador de hornos y freidoras

Limpiador líquido para hornos y desengrasante general, listo para usar, que limpia eficazmente suciedades grasosas y carbonizadas. Sus propiedades de producción de espuma eliminan los vapores asociados con los limpiadores de hornos más agresivos. Se puede usar para limpiar hornos, parrillas, campanas y freidoras por inmersión.

Características y Beneficios

- Limpia de forma efectiva las suciedades grasosas y carbonizadas
- La espuma espesa se adhiere a las superficies para mayores tiempos de contacto
- Limpia rápida y fácilmente sin necesidad de fregar intensamente
- Fórmula sin enjuagues
- Listo para usar, no es necesario diluir el producto
- También se puede usar como solución de limpieza por hervor para la freidora

Aplicaciones

- Simplemente pulverízelo sobre las superficies con el pulverizador que se incluye
- Se puede usar para limpiar hornos, parrillas, campanas y freidoras por inmersión





Suma[®] Foam Free^{TM/MC}

Limpiador de hornos y freidoras

Instrucciones de uso

Use siempre guantes de caucho largos y antiparras especiales para productos químicos, a prueba de salpicaduras, al rociar y al frotar. Lávese las manos y los brazos después de haber usado el producto.

- Cubra y retire todos los alimentos antes de utilizar el producto.
- Rocíe directamente sobre la superficie con el rociador espumoso incluido en el contenedor de transporte. Deje reposar el producto en la superficie durante unos minutos. Para obtener los mejores resultados, utilícelo en una superficie tibia (48.8–65.5°C / 120–150°F).
- Restriegue la superficie con un cepillo, paño o almohadilla abrasiva.
- Enjuague bien con agua potable, y deje que la superficie se seque.
- Si la superficie que se limpió va a tener contacto con alimentos, debe sanitizarse según los requisitos locales, estatales y federales.

NOTA: No permita que el rocío del producto entre en contacto con luces piloto (llamas de encendido), conexiones eléctricas, interruptores, focos, elementos calefactores, tomacorrientes o termostatos. El producto rociado puede provocar un cortocircuito. No utilice este producto en aluminio u otros metales blandos, pisos flexibles, superficies pintadas o plásticos. No lo utilice en hornos continuos o autolimpiantes, ni en superficies que estén a más de 82.2°C (180°F).

PARA LIMPIEZA DE LA FREIDORA:

- La freidora debe apagarse antes de limpiar.
- Drene el aceite y cierre la válvula de drenaje.
- Se puede usar un cepillo para remover manualmente la suciedad gruesa suelta de las paredes de la freidora.
- Llene la freidora con agua limpia hasta (casi) el nivel de llenado de aceite.
- Agregue Suma[®] Foam Free^{TM/MC}. Para obtener mejores resultados, use 2 botellas llenas de Suma[®] Foam Free^{TM/MC} en una freidora con capacidad de 40 lb. Para freidoras de una capacidad significativamente mayor o menor, ajuste la dosis correctamente.
- Encienda la freidora y caliente la solución de limpieza a 200°F. Controle el ciclo de limpieza según sea necesario para garantizar que la temperatura no supere este valor. Con una temperatura superior, la solución comenzará a hervir y formar espuma excesiva.
- Deje actuar durante 20 minutos, luego apague la freidora.
- Drene la solución de limpieza. Enjuague bien con agua limpia caliente y deje secar al aire. Cierre la válvula de drenaje antes de volver a llenar con aceite.

Datos técnicos	Suma [®] Foam Free ^{TM/MC}
Certificaciones	Kosher
Color/Forma	Líquido ámbar, transparente
pH	13.0
Aroma	Solvente
Tiempo de conservación	2 años

Producto	Tamaño del paquete	Dilución	Código de producto
Suma [®] Foam Free ^{TM/MC}	12 botellas rociadoras de 946 mL / 32 onzas	Listo-para-usar	903529270 

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 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.