



Limpiadores



Sistema spray 360° para uso desde todos los ángulos



Registros NSF categoría A1, n. 137995



Biodegradable según OCDE 301B



## AMBERCLENS FG

### LIMPIADOR EN ESPUMA DE ALTO RENDIMIENTO

Amberclens FG es un limpiador/desengrasante en espuma multiusos base de agua, biodegradable y de gran rendimiento. Formulado especialmente, contiene una mezcla de componentes tensioactivos naturales y sintéticos, para uso en equipos de procesamiento y envasado de alimentos. Adecuado para su uso en muchos tipos diferentes de aplicaciones de limpieza en la industria de alimentos y bebidas.

No contiene amoníaco, disolventes clorados o derivados del petróleo y no contiene fosfato, EDTA ni nonilfenol etoxilato. Además, no contiene aceites de frutos secos ni derivados del aceite de frutos secos.

La espuma estable que no gotea garantiza un mayor tiempo de contacto y un mejor rendimiento, especialmente en superficies verticales.

### CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS



30241 / 500ml

### APLICACIONES

- Limpieza de equipos y piezas
- Limpieza de herramientas
- Superficies duras y tejidos
- Mantenimiento del edificio
- Limpieza y desengrasado multiusos

### INSTRUCCIONES

- Agitar bien el aerosol.
- Pulverizar y extender con un paño suave y limpio, una esponja o una toalla de papel. En áreas muy sucias, el limpiador debe permanecer durante aproximadamente 1 minuto.
- Limpiar con un paño húmedo o una esponja o enjuagar con agua fría.
- Pulir con un paño limpio y seco.
- Plásticos sensibles (poliestireno, policarbonato, ...) se recomienda comprobar la compatibilidad del material antes de su uso, especialmente cuando se trata de estrés térmico y mecánico.
- Si las piezas o el equipo están destinados a regresar a un área de procesamiento de alimentos, se requiere enjuagar con agua potable.

## DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Espuma blanca
Olor	Fresco
Gravedad específica (@ 20°C)	1.01
Punto de ebullición inicial	100°C
Punto de congelación	-2°C
pH (no diluido, @ 20°C)	12
Solubilidad en agua	Completa
Biodegradabilidad (OCDE 301B)	Pasa

## COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK Seguro en plásticos (si se enjuaga después de la aplicación) & todos los metales.

PRECAUCION -

NO OK -

## ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 6 años con un almacenamiento correcto. Los aerosoles siempre deben almacenarse por debajo de 50 ° C, lejos del calor directo y las llamas.

## SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en [www.ambersil.com](http://www.ambersil.com).

## LEY DE MAL REPRESENTACIÓN DE 1967

## LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.

Versión 4.0  
Creada: Julio 2019  
Revisión: Junio 2021

CRC Industries UK Ltd.  
Wylds Road, Bridgwater  
Somerset, TA6 4DD  
United Kingdom

t +44 (0)1278 727200  
f +44 (0)1278 425644  
e [sales.uk@crcind.com](mailto:sales.uk@crcind.com)  
w [www.ambersil.com](http://www.ambersil.com)

### Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.  
t 943 291128  
e [ch@comercialherbe.com](mailto:ch@comercialherbe.com)  
w [www.comercialherbe.com](http://www.comercialherbe.com)



Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42