

ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER 203

LIMPIADOR INDUSTRIAL MULTIUSOS

All-Duty Industrial Cleaner 203 es un potente limpiador, no tóxico capaz de eliminar suciedad tanto ligera como pesada y residuos de todo tipo de superficies. EVOLVE® evita que los residuos se depositen en superficies ya libres.



INSTRUCCIONES



SATURE

Aplice generosamente y permite que penetre la suciedad.



ACTIVE

Deje que el producto penetre suciedad pesada de 3 a 5 minutos.



AGITE

Restriegue ligeramente con un cepillo o paño/trapo.



ENJUAGUE

Enjuague la superficie generosamente hasta quedar limpia.

DILUCIÓN (ml/l)

	Ligera	Media	Fuerte
COP Cleaning / Desengrasante	50ml	100ml	150ml
CIP Cleaning	3%	6%	6%

Diluir con agua fría. Dilución o uso incorrecto puede provocar daños a las superficies o aumentar el riesgo de efectos sobre la salud. Deshágase del exceso o del producto no utilizado de acuerdo con la legislación local, estatal o nacional.

CARACTERÍSTICAS

- Eficaz en grasas, aceites, azúcares, proteínas, lípidos, derivados del petróleo, y más.
- Compatible con la mayoría de superficies incluyendo metal, pintura y telas.
- Use con lavadoras de agua a presión, espumadores, máquinas de vapor y tanques de inmersión.
- Natural, biodegradable, no tóxico, no ácido.
- No contiene, intencionalmente, ningún tipo de agregados como COV, productos derivados del petróleo ni cancerígenos.



ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER 203

LIMPIADOR INDUSTRIAL MULTIUSOS

CONCENTRADO

LOTE	PRODUCTOS DISPONIBLES
C083-41	1 Galón (3.78L) Botella – Caja C/4
C083-20	20 Litros (20L) Porrón
C083-50	50 Litros (50L) Porrón
C083-200	200 Litros (200L) Tambor
C083-1000	1000 Litros (1000L) Tote

Por favor, reciclar envases.

Distribuido por: Bioevolution Cleaning Group SA de CV
 ventas@bioevolutioncleaning.com.mx
 Teléfono: +5256 2087 4424

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

	Concentrado	Diluido
Apariencia:	Líquido viscoso	Líquido similar al agua
Color:	Transparente a ámbar	Transparente a ámbar
Olor:	Ninguno a leve	Ninguno a leve
pH:	10,7-10,9	7,6-8,4
Punto de congelación:	< 5°C (41°F)	< 0°C (32°F)
Punto de ebullición:	> 112°C (233.6°F)	> 100°C (212°F)
Punto de ignición:	> 220°C (428°F)	> 220°C (428°F)
Tasa de evaporación:	1.0 (Agua = 1)	1.0 (Agua = 1)
Solubilidad:	Infinitamente hidrosoluble	Infinitamente hidrosoluble
Gravedad Específica:	1,16	1,16

CLASIFICACIONES DEL SGA

DECLARACIÓN DE RIESGO

Ninguna.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague los ojos con agua durante varios minutos. Retire las lentes de contacto, si los hubiera y si resulta fácil hacerlo. Continúe enjuagando.

INGREDIENTES:

Agua, tensoactivos no iónicos, carbonato de sodio, ésteres metílicos de ácidos grasos.

NSF Nonfood Compounds (A1): EVOLVE All-Duty Industrial Cleaner 203 is certified as acceptable for use as a general cleaner (A1) on all surfaces in and around food processing areas, where its use is not intended for direct food contact. When used according to manufacturer's instructions, the cleaners shall neither exhibit a noticeable odor nor leave a visible residue.

Este producto cumple con la norma Green Seal™ GS-37 basado en el rendimiento eficaz, el volumen concentrado, el envase minimizado/reciclado y límites protectores en: COV y la toxicidad humana e ambiental. GreenSeal.org.



Fabricado en EUA por Agaia LA, Inc.

U.S. Pat. 8,859,483 & 8,455,426 | ©2016 Todos los derechos reservados.

Toda la información, representaciones, imágenes y demandas de productos pueden estar sujetos a cambios por Agaia, Inc. sin previo aviso. Si tiene preguntas sobre nuestros productos, para las especificaciones o utilización consulte a un experto calificado de productos de evolve ó las últimas MSDS.