

ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER & DISINFECTANT 203

DESENGRASANTE, DESINFECTANTE Y ESTERILIZANTE

ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER & DISINFECTANT 203 es un producto formulado a partir de componentes biodegradables, provenientes de ingeniería natural, que actúa como detergente, desinfectante, sanitizante, antibacterial, e inhibidor de la actividad viral.

Las características fisicoquímicas y estructurales de los componentes que constituyen al ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER & DISINFECTANT 203, le confieren propiedades tensoactivas, fungicidas y antibacterianas de gran uso industrial. Su formulación, lo hace capaz de destruir, contrarrestar y/o neutralizar los organismos responsables de algunas enfermedades comunes en el hombre, animales o plantas.

Efecto microbiológico del ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER & DISINFECTANT 203 frente a diferentes microorganismos, mostraron una eficiencia del 99.999 % como fungicida y bactericida.



CARACTERÍSTICAS

- No es tóxico ni peligroso.
- Es soluble en medio acuoso.
- No es corrosivo ni inflamable.
- Formulación biodegradable.
- Actúa eficazmente en corto tiempo.
- Sirve contra un amplio espectro de microorganismos patógenos.

APLICACIONES

- En la industria alimenticia: Para el mantenimiento, limpieza y sanitización de superficies en general, pisos, paredes, mueblería, plantas de procesamiento de alimentos, entre otros.
- En el sector salud: De gran uso para la sanitización de áreas como quirófanos, pediatría, cuidados intensivos, y en general para el mantenimiento y limpieza de áreas intrahospitalarias.

MODO DE USO

- ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER & DISINFECTANT 203 puede ser aplicado directamente sobre las áreas a limpiar, concentrado o diluido en agua, y esparcido con la ayuda de un paño o trapeador. No requiere enjuagar.

CERTIFICACIÓN

- Actualmente, ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER & DISINFECTANT 203 posee una certificación como un producto con potencial bactericida y fungicida cumpliendo la norma **NMX-BB-040-SCFI-1999**.

ALL-DUTY INDUSTRIAL CLEANER & DISINFECTANT 203

DESENGRASANTE, DESINFECTANTE Y ESTERILIZANTE

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.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Concentrado

Apariencia:	Líquido
Color:	Translucido
Olor:	Ninguno a leve
pH:	7.0-8.0
Punto de congelación:	0 °C (32 °F)
Punto de ebullición:	100 °C (212 °F)
Punto de ignición:	200°C (392°F)
Tasa de evaporación:	1.0 (Agua = 1)
Solubilidad:	Infinitamente hidrosoluble

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 los 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.

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

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.