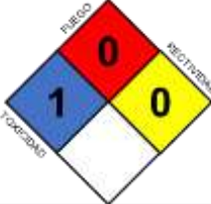


	MANUAL DEL SISTEMA GENERAL DE GESTIÓN	Código: INDFLO3.4.34 Página: 1 de 3 Fecha: 06/04/2015
	Ficha Técnica Limpiador Multiusos con Bicarbonato 	Revisión: 18/03/2015

I. CARÁCTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

ROMBO DE SEGURIDAD Identificación de Riesgos	
PH	7-8
Densidad	0.99 a 1.22 g/cc
Aspecto	Solución Homogénea
Composición	Fragancia, Cloruro de Alquil Dimetil Bencil Amonio y Cloruro de Di-(Octil/Decil) Di9metil Amonio, Diclosan, Nonil Fenol Etoxilado de 10 moles, Hidroxietil Celulosa, Agua Desionizada FDYC Rojo/Verde/Amarillo/Azul # 2/3/40/3/5/6/1/2, Hidrogenocarbonato de sodio.
Fragancias	Cítrico.

II. PRESENTACIONES:

2.1. PET(Envase Transparente)

- 500 c.c.
- 1.000 c.c.
- 2.000 c.c.
- 3.800 c.c.

2.2. Color mate

- 19.000 c.c

III. USOS

Limpieza y desinfección en general de hogares, fábricas, bodegas, oficinas, almacenes. Uso en pisos, paredes, baños y áreas comunes. Deja sus ambientes limpios, desinfectados y con un agradable aroma. Cuenta con el poder abrasivo y desodorante del bicarbonato (por ejemplo, para quitar el olor "a nuevo" de las neveras). Frotando con un paño y bicarbonato se limpia también la plata.

IV. DOSIFICACIÓN Y MODO DE APLICACIÓN:

ARCHIVO	VERIFICADO POR	APROBADO POR
Fichas Técnicas	Subgerencia General	Gerencia General

	MANUAL DEL SISTEMA GENERAL DE GESTIÓN	Código: INDFLO3.4.34 Página: 2 de 3 Fecha: 06/04/2015
	Ficha Técnica Limpiador Multiusos con Bicarbonato 	Revisión: 18/03/2015

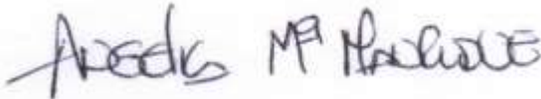
Aplicar 10 c.c. sobre la superficie a limpiar o sobre el trapero, realizar trapeo/estregue o limpieza previamente barrida o sacudida y libre de polvo/partículas pesadas. Repetir este procedimiento por cada 5 metros cuadrados. Si lo prefiere, hacer una dilución de 1:10 de agua o de acuerdo a su necesidad.

V. PRECAUCIONES

- No ingerir.
- Utilice guantes para su manipulación constante.
- Evite el contacto con los ojos. Si sucede lave con abundante agua por 10 minutos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

V. BENEFICIOS

- Limpia y aromatiza todo tipo de superficies como pisos, baldosas, baños, cocinas, etc.
- Mayor rendimiento, ya que contiene poderosos ingredientes activos que logran la mayor limpieza con la aplicación indicada.
- Mayor sensación de limpieza, por sus exquisitos aromas escogidos de entre los mejores proveedores.
- Absorbe los malos olores y cuenta con mayor poder desengrasante.
- Cuida el medio ambiente, ya que sus ingredientes son biodegradables, cuidando sus manos y el medio ambiente.



Angélica María Manrique Carvajal.
Directora Técnica.
Química Industrial UTP. PQI-521

Producido por:
Industria de Aseo Fantástico.
NSOH3278-14CO
Para mayor información consulte nuestra página web:
www.industriafantastico.com
Contacto: 6 3301222

ARCHIVO	VERIFICADO POR	APROBADO POR
Fichas Técnicas	Subgerencia General	Gerencia General



MANUAL DEL SISTEMA GENERAL DE GESTIÓN

Código: INDFLO3.4.34

Página: 3 de 3

Fecha: 06/04/2015

Revisión: 18/03/2015

Ficha Técnica Limpiador Multiusos con Bicarbonato



**Industria Colombiana
Producto Biodegradable**



ARCHIVO

VERIFICADO POR

APROBADO POR

Fichas Técnicas

Subgerencia General

Gerencia General

ESTA DOCUMENTACIÓN ES PROPIEDAD DE COMPAÑIA INDUSTRIAL FLOREZ SAS Y ESTA PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL