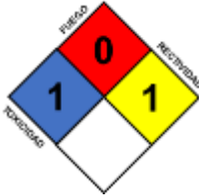


	MANUAL DEL SISTEMA GENERAL DE GESTIÓN	Código: INDFLO3.4.49 Página: 1 de 3 Fecha: 31/07/2015 Revisión: 25/03/2015
	Limpiador de juntas y baldosas 	

I. CARÁCTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

ROMBO DE SEGURIDAD Identificación de Riesgos: Producto Ácido	
PH	1-2
Viscosidad	NA
Densidad	1.001 - 1.002 g/cc
Aspecto	Solución homogénea de color azul claro.
Composición	Ácidos orgánicos e inorgánicos, surfactante, fragancia, tenso activo, agua filtrada.
Fragancias	Fresca limpieza.

II. PRESENTACIONES:

2.1. PET(Envase Transparente)

- 1.000 c.c. con pistola
- 1.900 c.c.
- 3.850 c.c.

2.2. Color mate

- 19.000 c.c (Variado)

III. USOS

Ideal para desmanchar, desincrustar y limpiar áreas recién construidas, porcelana, etc. Contiene ácidos una mezcla de ácidos orgánicos e inorgánicos y tensoactivos que le confieren gran poder desmanchador y blanqueador, para limpiar las juntas de las baldosas, aflojar sarro de los inodoros y lavamanos. En general para superficies de porcelanas. Quita el óxido de las baldosas.

Por su exclusiva formulación que mezcla ácidos orgánicos no reactivos ni tóxicos, lo hace la solución ideal para desmanchar las superficies de baldosas, inodoros, lavamanos, baldosines y demás, sin los molestos vapores de los productos tradicionales, ni las graves consecuencias para la salud de usar productos basados en ácidos altamente reactivos y cáusticos como el clorhídrico, sulfúrico o nítrico que son altamente perjudiciales para la salud.

ARCHIVO	VERIFICADO POR	APROBADO POR
Ficha Técnica	Subgerencia General	Gerencia General



MANUAL DEL SISTEMA GENERAL DE GESTIÓN

Código: INDFLO3.4.49
Página: 2 de 3
Fecha: 31/07/2015
Revisión: 25/03/2015

Limpiador de juntas y baldosas



IV. DOSIFICACIÓN Y MODO DE APLICACIÓN:

Se recomienda diluir una parte del producto por una parte de agua para mantenimiento, luego aplicar en el área deseada dejando actuar por 5-10 minutos y luego frotar con cepillo, posteriormente enjuagar con agua.

En caso de mucho percudido sobre la superficie, se puede utilizar la solución de forma directa.

V. PRECAUCIONES

- No ingerir.
- Utilice guantes para su manipulación
- Evite el contacto con los ojos. Si sucede lave con abundante agua por 10 minutos y visite al médico.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No utilizar en pisos de color oscuro.
- No usar en porcelanatos.
- No usar en mármol, granito o baldosines de color.
- Aplique siempre en una esquina, para comprobar la resistencia de la baldosa.
- Nunca mezcle con hipoclorito ni con otros productos, puede resultar letal.
- Para aplicación en áreas de poca ventilación, utilice máscara de gases.
- Siempre utilice guantes y gafas de seguridad.

V. BENEFICIOS

- Deja sus superficies porcelanizadas con un espectacular acabado.
- Desinfecta superficies como pisos, baldosas, baños, cocinas, etc.
- Contiene poderosos limpiadores que logran la mayor limpieza con la aplicación indicada.
- Obtenga la máxima blancura y acabado de sus pisos y superficies porcelanizadas sin agredir su esmalte.
- Sus ingredientes son biodegradables, cuidando sus manos y el medio ambiente.

ARCHIVO	VERIFICADO POR	APROBADO POR
Ficha Técnica	Subgerencia General	Gerencia General



**MANUAL DEL SISTEMA GENERAL DE
GESTIÓN**

Código: INDFLO3.4.49
Página: 3 de 3
Fecha: 31/07/2015
Revisión: 25/03/2015

Limpiador de juntas y baldosas



**Certificación INVIMA no requiere NSOH No. 2010013212
Uso Industrial e Institucional**

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

**Producido por:
Industria de Aseo Fantástico.
Para mayor información consulte nuestra página web:
www.industriafantastico.com
Contacto: 6 3301222
Industria Colombiana**

ARCHIVO	VERIFICADO POR	APROBADO POR
Ficha Técnica	Subgerencia General	Gerencia General

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