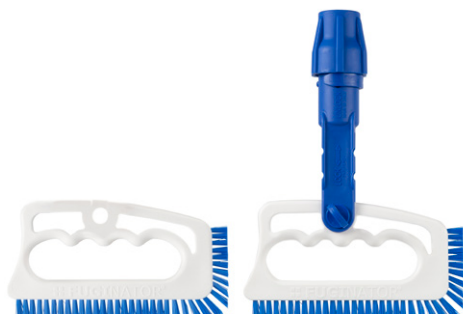


FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 10/07/25

FUGINATOR - cepillo de PBT azul para limpieza de las juntas



CÓDIGO	NOTAS	PESO NETO (kg)	DIM. (cm) ↓ ↓ ↓	PAQ.	VOLUMEN (m³)	PESO BRUTO (kg)
0000GI2004A	con empuñadura manual	0,064	1,7x15,7x8	12	0,004	0,9
0000GI2104A	con apertura	0,125	4,5x15,7x22	6	0,004	0,88

Sterilizable en autoclave 120° - Utilizable con mango telescópico ref. 0000AM3060A y mango depósito Drop ref. 0000TD0600A - Producto adecuado al contacto con productos alimentarios de conformidad con las normativas europeas (Reglamento CE 1935/2004 y Reglamento UE Nr. 10/2011) - Declaración de conformidad adjuntada a la hoja de producto

APLICACIÓN

Ideal para limpiar juntas en todos los entornos. Adecuado para limpiar incluso juntas muy estrechas. Facilita la eliminación de moho

ECO BOX



PRODUCTO SOSTENIBLE CON EL MEDIO AMBIENTE

Producto vendido en embalaje que cumple con el Decreto Legislativo 116 de 03-09-2020 relativo a la obligación de etiquetado medioambiental para su correcta eliminación al final de su uso. El 99% de los embalajes de cartón utilizados por la empresa están fabricados con una media del 80% de papel reciclado

CARACTERÍSTICAS

- Responde a las necesidades de la industria alimentaria, en línea con los requisitos del reglamento APPCC (D.L.193/07)
- La cantidad y disposición de las cerdas permiten la limpieza directa de las juntas sin dañar los azulejos, garantizando un alto rendimiento y la máxima eficacia
- Elimina rápida y fácilmente la suciedad más incrustada, incluso de los rincones de difícil acceso
- Resiste los golpes y no se deforma con el uso asegurando una larga vida útil
- Empuñadura ergonómica que permite trabajar sin esfuerzo
- La versión con articulación es ideal para limpiar en altura o grandes superficies. La articulación de 180° permite limpiar zonas de difícil acceso (por ejemplo, debajo de muebles y enseres). Mantiene una posición correcta durante el funcionamiento, evitando el esfuerzo. El cepillo puede sustituirse fácilmente gracias al sistema de conexión roscada. Puede utilizarse con cualquier mango o asta de 20 a 24 mm de diámetro
- Producto sin látex



FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 10/07/25

MATERIAL

Soporte: polipropileno
Fibras: poliéster PBT
Junta: polipropileno copolímero

ADVERTENCIAS PARA EL USO DE FOOD CONTACT

El producto según la declaración adjunta cumple con la legislación sobre materiales en contacto con alimentos (FCM o MOCA). Dado que el producto no está listo para su uso, DEBE tratarse con un procedimiento de higienización adecuado según el plan de autocontrol alimentario aplicado normalmente por su empresa para los equipos (cuando se utilizan en contacto con alimentos). Para el lavado recomendamos los detergentes habituales en uso, para la desinfección recomendamos los productos de base alcalina.

PRODUCTS COMPLEMENTARIOS



Mango aluminio anodizado telescópico 2 pza.

**DROP** - mango depósito capacidad 500 ml

SEGURIDAD GENERAL DEL PRODUCTO

Los artículos que vendemos no requieren certificación de producto, ya que corresponden a la definición del Decreto Legislativo 206 del 06.09.2005

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Todos los artículos que vendemos cumplen con las leyes vigentes en materia de seguridad y están cubiertos por una póliza de seguro de "Responsabilidad civil del producto"



FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 10/07/25



Declaration of conformity

0000GI2004A - GROUT CLEANING BRUSH



Food contact

We hereby declare that our product:

0000GI2004A GROUT CLEANING BRUSH

Complies with the legal requirements, in the current version, provided for in:

- Reg. (EC) n. 1935/2004
- Reg. (EU) 10/2011 and subsequent updates and changes,
- It has been manufactured in accordance with the Regulation (EC) 2023/2006 (GMP) on Good Manufacturing Practices for Materials and Articles intended to come into contact with food.

According to the information in our possession, we confirm that:

- The product can be used for long-term contact with all kinds of foodstuffs at maximum 40°C and can furthermore be employed for a maximum of 2 hours at a maximum of 70°C or maximum 15 minutes at a maximum of 100°C.
- Can be sterilised in autoclave at a maximum temperature of 120°C.
- Tolerates all approved disinfectants.

Release Date: 10/11/2020

This document has been written in digital format and is valid also without signature.

General indication:

In case of changes in the legislation, as well as in the directives, regulations, raw materials, manufacturing processes and similar, this declaration will be re-evaluated. If any changes are made, Filmop International Srl will make them properly available.

The previous declarations will therefore lose their validity.

FILMOP INTERNATIONAL SRL



FILMOP INTERNATIONAL s.r.l. (Soc. a Socio Unico)

Via dell'Artigianato, 10/11 - 35010 VILLA DEL CONTE (PD) - ITALY

Tel. +39 049 9325066 - Fax +39 049 9325317

www.filmop.com - filmop@filmop.com

Reg. Imp. di PD / C.F.: 04848400281 - R.E.A.: PD n° 423341

Cod. ISO / VAT / P.IVA: IT 04848400281 - Cap. Soc. € 6.000.000 int. vers.



Pag. 1 di 2