













FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 10/12/24



RAPIDO SUPER - mopa de microfibra blanca de alto rendimiento, hilo continuo, con soporte para sistema adherente de color



CÓDIGO	NOTAS	GRAMACIÓN (gr)	PESO NETO (kg)	DIM. (cm) ↓ ↓ ↓	PAQ.	VOLUMEN (m³)	PESO BRUTO (kg)
00PN0309A00DA		48	0,048	30x10	25	0,011	1,39
00PN0309A00DB		48	0,048	30x10	25	0,011	1,39
00PN0309A00DC		48	0,048	30x10	25	0,011	1,39
00PN0309A00DF		48	0,048	30x10	25	0,011	1,39
00PN0409A00DA		70	0,07	40x10	25	0,019	2,09
00PN0409A00DB		70	0,07	40x10	25	0,019	2,09
00PN0409A00DC		70	0,07	40x10	25	0,019	2,09
00PN0409A00DF		70	0,07	40x10	25	0,019	2,09
00PN0609A00DA		104	0,104	60x10	20	0,019	2,42
00PN0609A00DB		104	0,104	60x10	20	0,019	2,42
00PN0609A00DC		104	0,104	60x10	20	0,019	2,42
00PN0609A00DF		104	0,104	60x10	20	0,019	2,42

Ideal para todo tipo de superficies con un grado de suciedad medio-alto

APLICACIÓN

Ideal para el fregado y desinfección de suelos con un grado de suciedad medio-alto.

Ideal para la limpieza de suelos interiores: hoteles, casas, oficinas, hospitales y entornos similares.

ECO BOX



EL PRODUCTO CUMPLE CON LA NORMATIVA CAM EN ENTORNOS CIVILES Y SANITARIOS

Producto reutilizable para "fregado en plano" en microfibra con certificación ecológica (UE)
Microfibra con dTtex denier ≤ 1, para un consumo eficiente de agua y productos químicos



PRODUCTO CERTIFICADO ECOLABEL

Etiqueta medioambiental conforme a la norma UNI EN ISO 14024 que premia a los mejores productos ecológicos, certificando su reducido impacto medioambiental a lo largo de todo su ciclo de vida y cualificándolos en el mercado.



PRODUCTO SOSTENIBLE CON EL MEDIO AMBIENTE

Producción textil alimentada por energía solar proveniente de sistemas fotovoltaicos instalados en 2011

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

Descargo de responsabilidad: Filmop International Srl se reserva el derecho de actualizar el contenido de este documento en cualquier momento y sin previo aviso.

FILMOP INTERNATIONAL SRL Via dell'Artigianato, 10/11 - 35010 VILLA DEL CONTE (PD) - ITALY- Tel. +39 049 9325066 - Fax +39 049 9325317 - filmop@filmop.com

www.filmop.com

1/3



FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 10/12/24



PRODUCTO CON BAJO IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

El código 00PN0409A00DA ha superado la prueba de desprendimiento de microplásticos durante el lavado y aclarado, realizada según la norma ISO 23231 por un laboratorio independiente

CARACTERÍSTICAS

- Gracias al especial proceso de torsión, el hilo retorcido mantiene su forma y estructura aún después de repetidos lavados con una reducida pérdida de pelusa
- Gracias a su estructura, la microfibra asegura una alta capacidad de absorción debido a la capilaridad de las fibras y una mayor superficie de limpieza
- Con sistema de velcro, un tejido irresistible que no pierde material y no se desvanece, manteniendo sus características inalteradas
- Producto Made in Italy
- Producto sin látex

MATERIAL

LADO DE LIMPIEZA

Densidad fracción de microfibra: 100%

Composición de la microfibra: 80% poliéster - 20% poliamida

Denier de microfibra: 0,28

SISTEMA

Adhrente de poliamida

ABSORBENCIA

La mopa seca absorbe al menos 3 veces su peso

CICLO DE VIDA

Lavable máx. 500 ciclos si se respetan las instrucciones y advertencias de lavado

CONSEJOS DE MANTENIMIENTO

ADVERTENCIAS

Para garantizar el alto rendimiento de la microfibra, es necesario realizar al menos 2 lavados antes de utilizarla

Antes de lavar, leer atentamente las instrucciones en el paquete de detergente (temperatura y dosis)

Recomendamos el uso de detergente textil normal sin suavizante

Prelavado siempre en agua fría sin detergente para eliminar los residuos del producto químico utilizado

Recomendamos el uso de bolsas de tela para el lavado

CONDICIONES DE LAVADO



Temperatura de lavado RECOMENDADA: 60°C



Temperatura máxima de lavado: 95° C



Posible blanqueo - No utilizar cloro ni lejía



Secado mecánico a temperatura reducida 50



No planchar



No limpiar en seco

FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 10/12/24

No utilizar suavizante

Usar detergentes alcalinos con un pH <11

PRODUCTS COMPLEMENTARIOS



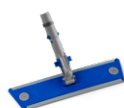
Soporte para paños con perfiles para sistema adherente 2,5 cm de ancho, con junta Lock System



Soporte para paños con perfiles para sistema adherente 2,5 cm de ancho



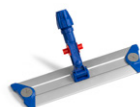
Soporte para paños con perfiles para sistema adherente con ErgoSwing 2,5 cm de ancho, con junta ErgoSwing



Soporte para mopas con perfiles para sistema adherente 2,5 cm de ancho, con junta y cono Uni-Connect y Lock System



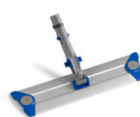
Soporte de aluminio con perfiles para sistema adherente



Soporte de aluminio con perfiles para sistema adherente, con junta Lock System



Soporte de aluminio con perfiles para sistema adherente, con junta ErgoSwing



Soporte de aluminio con perfiles para sistema adherente, con junta y cono Uni-Connect y Lock System



UNILAV SIDE GRIP - aplicador con depósito 650 ml y soporte con perfiles para sistema adherente



Kit **ERGODROP** - mango depósito capacidad 500 ml con placa de aluminio con perfiles para sistema adherente con apertura ErgoSwing 40 cm, mopa de microfibra Skill-Fur con borde y jarra



TOP-DOWN® 20 I - cubo de plástico con asa de plástico y tapa hermética

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"