



FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 06/11/25

RAPIDO - mopa de microfibra, soporte de tela poliéster, hilo continuo, con bolsillos y aletas



CÓDIGO	NOTAS	GRAMACIÓN (gr)	PESO NETO (kg)	DIM. (cm)	PAQ.	VOLUMEN (m³)	PESO BRUTO (kg)
00FC0402D00		165	0,165	40x13	25	0,028	4,69

Ideal para superficies industriales, piedras naturales, mono cocciones y gres con grado de suciedad medio-alto

APLICACIÓN

Adecuado para el fregado de suelos interiores de hoteles, viviendas, oficinas y hospitales con un grado de suciedad medio o alto. Se utiliza con los soportes para bolsillos y con el soporte Uniko, no es compatible con el soporte Speedy®.

ECO BOX



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

Producto reutilizable para el "fregado plano" en microfibra

Microfibra con dTex denier ≤ 1 para un consumo eficiente de agua y productos químicos.



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



FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 06/11/25

CARACTERÍSTICAS

- Las pruebas realizadas por un laboratorio externo independiente demuestran que la mopa, cuando se utiliza húmedo, es capaz de eliminar el Coronavirus 229E de las superficies de acero con una capacidad de reducción del 99,9%.
- El hilo de microfibra, gracias a sus características, facilita el desprendimiento de las micropartículas de suciedad y multiplica la superficie de las fibras que entran en contacto con el suelo, lo que le confiere una capacidad de recogida de la suciedad muy superior a los sistemas tradicionales de algodón
- La presencia de bolsillos y aletas para enganchar el soporte permite utilizar dos sistemas de fregado diferentes
- Hilo continuo que garantiza una mayor vida útil de la mopa: su estructura evita el desgaste y la rotura del hilo, impidiendo la formación de pelusas
- Producto sin látex
- Producto Made in Italy

MATERIAL

LADO DE LIMPIEZA

Densidad fracción de microfibra: 80%
 Composición de la microfibra: 100% poliéster
 Denier de microfibra: 0,58
 Densidad fracción otras fibras: 20%
 Composición de otras fibras: 100% poliamida

SOPORTE

Poliéster

SISTEMA

Bolsillos y aletas en poliéster

ABSORBENCIA

El recambio seco absorbe hasta aproximadamente 2 veces su peso.

CICLO DE VIDA

Lavable máx. 350 ciclos si se siguen las instrucciones y advertencias de lavado

CONSEJOS DE MANTENIMIENTO

ADVERTENCIAS

Antes de lavar, leer atentamente las instrucciones en el paquete de detergente (temperatura y dosis)
 Recomendamos el uso de detergente textil normal sin suavizante
 Efectuar siempre un prelavado en agua fría sin detergente para eliminar los residuos del producto 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: 06/11/25

No utilizar suavizante
Usar detergentes alcalinos con un pH <11

PRODUCTS COMPLEMENTARIOS



Soporte plegable de plástico para mopas con bolsillos y aletas



Soporte plegable de plástico para mopas y paños con bolsillos y aletas con junta y cono Uni-Connect y Lock System



PUNTO - prensa de plástico con rodillo ajustable



BOOST - prensa plana de plástico



DEEP - prensa de plástico de libro sin fondo



TOP-DOWN® - cubo de plástico 20 lt 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"