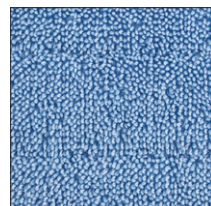




## FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 06/11/25

Paño **GLOBO MICRO-ACTIVA** en ultramicrofibra, soporte de tela poliéster, con microaletas, con etiqueta de código de colores



CÓDIGO	NOTAS	GRAMACIÓN (gr)	PESO NETO (kg)	DIM. (cm)	PAQ.	VOLUMEN (m³)	PESO BRUTO (kg)
OEPN0404K00		94	0,094	40x13	25	0,015	2,54

Ideal para superficies industriales, monococción, gres y maderas con grado medio de suciedad

### APLICACIÓN

Ideal para quitar el polvo, fregar y desinfectar.  
Se utiliza con el soporte Globo.

### 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 dTex 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

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.



# FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 06/11/25

## CARACTERÍSTICAS

- Las pruebas realizadas por un laboratorio externo independiente, adaptando la norma UNI EN 16615:2015, certifican que la mopa, utilizada en húmedo, es capaz de eliminar las bacterias Staphylococcus aureus ATCC 6538, Enterococcus hirae ATCC 10541 y Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442, así como el hongo Candida albicans ATCC 10231, con una capacidad de reducción del 99,99 %
- 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%.
- Estabilidad del hilo incluso después de varios ciclos de lavado gracias a un proceso específico de torsión del hilo
- Requiere poca fricción mecánica en el suelo, gran suavidad; alta absorbencia gracias a su composición
- Producto sin látex

## MATERIAL

### LADO DE LIMPIEZA

Densidad fracción de microfibra: 75%

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

Denier de microfibra: 0,14

Densidad fracción otras fibras: 25%

Composición de otras fibras: 100% poliéster

Peso del tejido: 440 gr/mq

### SOPORTE

Poliéster

### SISTEMA

Aletas de poliuretano

## ABSORBENCIA

El paño seco absorbe hasta 2 veces su peso.

## AUTONOMÍA

La mopa utilizada con el sistema de preimpregnación tiene una autonomía de 20-25 m<sup>2</sup>

## CICLO DE VIDA

Lavable máx. 400 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



## FICHA PRODUCTO

Fecha de emisión: 06/11/25



No limpiar en seco

No utilizar suavizante

Usar detergentes alcalinos con un pH <11

### PRODUCTS COMPLEMENTARIOS



Soporte **GLOBO** - soporte plegable de plástico



Soporte **GLOBO** - soporte plegable de plástico con junta Lock System



Soporte **GLOBO** - soporte plegable de plástico con junta ErgoSwing



Soporte **GLOBO** - soporte plegable de plástico con cono Uni-Connect y sistema de bloqueo



**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 de 06.09.2007

### 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"