

1791678 Mopa de doble cara de microfibra para uso general

La nueva mopa de doble cara de microfibra para uso general ofrece unos excelentes resultados para tareas de limpieza general. Esta mopa forma parte de una gama de 8 tipos de mopas de doble cara de microfibra diseñadas para una gran variedad de tipos de espacios y suelos.



Uso:

Diseñada para utilizarse en superficies lisas, como linóleo o mármol.

Aplicación:

Edificios de oficinas, colegios, hoteles.





	Composición del material			
<u>Material</u>	74,4% microfibra sin partir, 22,6% poliéster, 3% estropajo de poliéster			
	Microfibra sin partir: 0,52 denier			
	90 °C: temperatura de lavado. Resiste hasta 200 ciclos de lavado			
<u>Durabilidad</u>	⊙ 50 °C: temperatura de secado			
	A Resistente a la lejía			
Rendimiento	Hasta un 98% de eliminación de bacterias.			
Características adicionales	4 cintas de los bordes para realizar la codificación por color.			
Ventajas adicionales	Diseño de doble cara: ofrece el doble de cobertura que una mopa estándar de una cara. Cubre hasta 45 metros cuadrados con un solo escurrido. También permite fregar en húmedo con una cara y secar con la otra. Proporciona una limpieza uniforme y sin marcas. Diseño de tejido optimizado para que la suciedad se desprenda más fácilmente durante el lavado.			

Para utilizarse con el sistema Clean Water System ("combo de cubo con filtro y escurridor"; ref.: 1791797), el soporte plegable de doble cara (ref.: 1791676) y el mango extensible (ref.: Q75500YL00), o con el sistema Rubbermaid Pulse con soporte plegable de doble cara (ref.:1791677).



1791678 Mopa de doble cara de microfibra para uso general

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Ref.	Descripción	Material	Dimensiones (cm)	Color	Embalaje
1791678	Mopa de doble cara de microfibra para uso general	Microfibra/poliéster	44,5 x 30,5 x 1,3		6

INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

Ref.	Producto EAN	Embalaje DUN	Código aduana	Peso (kg)	Dimensiones de embalaje (cm)	Vol. (m3)	Cantidad por palé (nivel de SKU)
1791678	086876212389	10086876212386	6307103000	1,4	51,3 x 34,3 x 11,1	0,020	300

ESPECIFICACIONES DEL MATERIAL

Composición tejido bayeta	74,4% de microfibra sin partir/22,6% de poliéster/3% de estropajo de poliéster		
Peso del tejido por m²	350 g		
Refuerzo	Poliéster		