



Recambio mopa Wet System Microsafe

Recambio mopa de microfibra y polipropileno y tela de poliéster, para suelos antideslizantes y para eliminar residuos incrustados



Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m ³
00000696		↕ 40 ↕ 14	↕ 45 ↕ 15	■	25	3,04	0,019

SISTEMA

Sistema plano con aletas, se utiliza con prensa de rodillo, de labio o de libro
Ideal para el fregado de superficies antideslizantes o porosas, también para retirar la suciedad incrustada

GREEN BOX



Certificado de la etiqueta ecológica de la UE



DECITEX de las fibras
Microfibra: 0,16 DTX



Eficiente: la microfibra necesita menos solución de detergente para eliminar suciedad y las bacterias, lo que reduce el consumo de agua y productos químicos



La mopa Wet System Microsafe está clasificada como de baja liberación de microplásticos durante el lavado (prueba realizada según la norma DIN EN ISO 4484-1 y 4484-2 por un laboratorio externo especializado)



05/10/22

Beneficios

- **Reduce el tiempo de trabajo:** gracias a la amplia superficie de limpieza del recambio y la posibilidad de llegar a las esquinas y limpiar debajo de los muebles
- **Ergonómico:** ligero, reduce el esfuerzo del operario
- **Máxima higiene:** La microfibra penetra en la microporosidad del suelo, recogiendo suciedad y más del 95% de las bacterias

Material

Hilo: 70% microfibra (80% poliéster, 20% poliamida) - 30% polipropileno - Tela: poliéster

Características

Insertos en polipropileno para una acción abrasiva respetuosa de las superficies

Advertencias

Usar detergentes alcalinos con un pH inferior a 11

Condiciones de lavado

Directrices para el mantenimiento adecuado de las fibras

Siga las instrucciones de lavado (temperatura y dosificación) en el envase del detergente

Realice un prelavado en agua fría sin detergente para eliminar cualquier producto residual utilizado durante las operaciones de limpieza

Uso recomendado del detergente textil profesional

No usar suavizante

No use detergentes con $\text{Ph} > 11$

Se recomienda el uso de bolsas de red para agilizar y hacer más higiénicas las operaciones de lavado

Instrucciones específicas de la mopa



Temperatura de lavado máx. 90° C, recomendado 60°



Blanqueo posible, no utilizar cloro



Secar en tambor o con secadora a baja intensidad



Productos complementarios



Bastidor Wet System Light



Mango telescópico



Action Pro Dry



Prensa Dry

Variantes productos



Recambio mopa Wet System Micro-blue