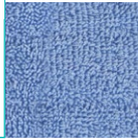




Recambio mopa sistema adherente Microblue

Recambio mopa de microfibra con alta absorbencia con sistema adherente



Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m ³
00000729		↕ 30 ↕ 12	↕ 32 ↕ 12,5		25	1,44	0,011
00000727		↕ 40 ↕ 12	↕ 46 ↕ 12,5		25	2,03	0,014
00000728		↕ 60 ↕ 12	↕ 64 ↕ 12		25	3,03	0,025

SISTEMA

Sistema plano con bastidor con sistema adherente que se puede usar preimpregnado o impregnado a demanda con estación de impregnación o con mangos con depósito
Ideal para el fregado frecuente de superficies lisas

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



El código 00000727 está clasificado como de baja liberación de microplásticos durante el lavado (prueba realizada según la norma ISO 23231 por un laboratorio externo especializado)

Análisis

El análisis de la acción mecánica de la mopa Microblue reveló una eliminación del Coronavirus 229E de las superficies de acero del 99,9% (prueba realizada por un laboratorio externo especializado)

El análisis de la acción mecánica de la mopa Microblue reveló una eliminación de hasta el 96,6% de las bacterias presentes en la superficie (prueba realizada según la norma UNI EN 16615:2015 por un laboratorio externo especializado)



Beneficios

- **Simple:** las operaciones de colocación y extracción de la mopa son rápidas y fáciles
- **Ergonómico:** es el sistema más ligero en la gama TTS
- **Máxima higiene:** La microfibra penetra en la microporosidad del suelo, recogiendo suciedad y más del 95% de las bacterias
- **Larga duración:** soporte con sistema adherente de alta calidad para asegurar una larga vida de la mopa

Material

Hilo: microfibra (85% poliéster, 15% poliamida) - Tela: poliéster
Embalaje: [haga clic aquí para ver el etiquetado medioambiental de los embalajes](#)

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



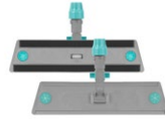
Secar en tambor o con secadora a baja intensidad



Productos complementarios



Bastidor Velook



Bastidor Velook con Block System



BIO Pro con sistema adherente



BIO Basic con sistema adherente



Soporte Clean Glass

Variantes productos



Recambio mopa sistema adherente
Microriccio



Recambio mopa sistema adherente
Microsafe