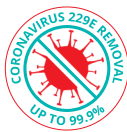
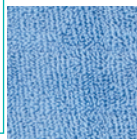




Mopa Uni System Microblue



Mopa de microfibra con alta absorberencia y tela de poliéster



Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m ³
0000L410B		↓ 40 ↓ 14	↓ 45 ↓ 15		25	2,71	0,019

SISTEMA

Sistema plano con micro aletas, se utiliza con prensa de rodillo, de labio o de libro
Ideal para el fregado frecuente de superficies lisas

GREENBOX



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

Análisis

El análisis de la acción mecánica de la mopa Microblue reveló una eliminación del 99,99 % de las bacterias y hongos presentes en la superficie (prueba realizada por un laboratorio externo especializado adaptando la norma UNI EN 16615:2015).

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

Beneficios

- **Práctico:** los recambios son fáciles de colocar al bastidor gracias al mecanismo de enganche facilitado
- **Seguro:** el recambio garantiza una fijación permanente durante el uso, gracias al dispositivo antideslizante
- **Máxima higiene:** La microfibra penetra en los poros del suelo, recogiendo la suciedad y el 99,99 % de las bacterias
- **Higiénico:** el recambio sucio se desengancha rápidamente, sin contacto con la suciedad

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 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