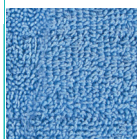






## Recambio mopa sistema de bolsillos Microblue

Recambio mopa de microfibra con alta absorberencia y tela de poliéster



### Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m³
00000665		↙ 40 ↘ 14	↙ 45 ↘ 15		25	2,88	0,028
00000668		↙ 50 ↘ 16	↙ 54 ↘ 17		25	4,12	0,03

### SISTEMA

Sistema plano con bastidor de bolsillos 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



**DECITEX de las fibras**  
Microfibra: 0,16 DTX



**Sostenibilidad ecológica en el sector hospitalario y genérico:** la microfibra necesita menos solución de detergente para eliminar suciedad y las bacterias, lo que reduce el consumo y también resiste más que el algodón

### Beneficios

- **Larga duración:** las mopas con bolsillos son resistentes el doble en comparación con las mopas con sistema adherente
- **Fácil:** las operaciones de colocación y extracción de la mopa son rápidas y fáciles
- **Máxima higiene:** La microfibra penetra en la microporosidad del suelo, recogiendo suciedad y más del 95% de las bacterias
- **Touch-free:** el sistema de desenganche del recambio elimina el contacto con la suciedad

### Material

Hilo: microfibra (85% poliéster, 15% poliamida) - Tela: poliéster

## 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 para eliminar cualquier producto residual utilizado durante las operaciones de limpieza  
 No usar suavizante  
 Uso recomendado de las bolsas de red apropiadas para el lavado, para preservar las fibras  
 Uso recomendado de detergente textil normal  
 No use detergentes con Ph > 11

### Instrucciones específicas de la mopa



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



Blanqueo sólo con oxígeno, no use lejía ni blanqueador

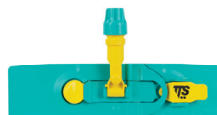


Secar en tambor o con secadora a baja intensidad

## Productos complementarios



**Bastidor Wet Disinfection**



**Bastidor Blik**



**Action Pro Tec**

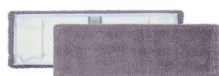


**Prensa Tec**



**BIO Blik Basic**

## Variantes productos



**Recambio mopa sistema de bolsillos  
Microblue BCS**



**Recambio mopa sistema de bolsillos  
Microriccio**