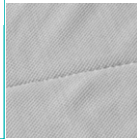




## Mopa sistema velcro Clean Glass

Mopa en microfibra para superficies brillantes



### Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m <sup>3</sup>
00000734	1 paq. de 5 ud.	↔ 30 ↔ 10,5	↔ 32,5 ↔ 11	■	5	1,09	0,007
00000739	1 paq. de 5 ud.	↔ 40 ↔ 10,5	↔ 46 ↔ 11	■	5	1,67	0,014

### SISTEMA

Sistema con soporte con sistema velcro y recambio mopa ultra microfibra para la limpieza de superficies brillantes  
Ideal para limpiar superficies brillantes en interiores como vitrinas en mostradores refrigerados y tiendas de alimentos, puertas de vidrio

### GREEN BOX



**DECITEX de las fibras**  
Microfibra: 0,13 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

- **Reduce de un tercio el tiempo:** Limpia y seca en una sola pasada

### Material

Microfibra (80% poliéster, 20% poliamida)



## 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  $\text{Ph} > 11$

### Instrucciones específicas de la mopa



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

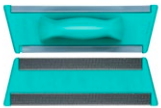


Blanqueo sólo con oxígeno, no use lejía ni blanqueador

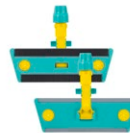


No secar con secadora

## Productos complementarios



Soporte Clean Glass



Bastidor sistema velcro con Block System

## Variantes productos



Recambio mopa sistema velcro Micro-split 32



Recambio mopa sistema velcro Micro-blue