



Mopa sistema adherente Clean Glass

Mopa en microfibra para superficies brillantes

Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m ³
00000734		↕ 30 ↘ 10,5	↕ 32,5 ↘ 11	■	5	1,13	0,006
00000739		↕ 40 ↘ 10,5	↕ 46 ↘ 11	■	5	1,67	0,014

SISTEMA

Sistema con soporte con sistema adherente 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



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

Beneficios

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

Material

Microfibra (80% poliéster, 20% poliamida)

Embalaje: [haga clic aquí para ver el etiquetado medioambiental de los embalajes](#)



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. 95 ° C, recomendado 60 °



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



Blanqueo posible, no utilizar cloro

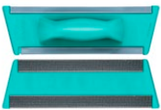


Secar en tambor o con secadora a baja intensidad



No secar con secadora

Productos complementarios



Soporte Clean Glass



Bastidor Velook Lampo

Variantes productos



Recambio mopa sistema adherente
Microsplit 32



Recambio mopa sistema adherente
Microblue