



## Recambio mopa Uni System UltraSafe



Recambio mopa de microfibra y polipropileno y tela de poliéster, para suelos antideslizantes R10/11



### Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m <sup>3</sup>
<b>0000H410R</b>		↕ 40 ↘ 14	↕ 40 ↘ 13		25	3,11	0,019
<b>0000H410B</b>		↕ 40 ↘ 14	↕ 40 ↘ 13		25	3,11	0,019

### SISTEMA

Sistema plano con micro aletas, se utiliza con prensa de rodillo, de labio o de libro  
Ideal para el fregado de superficies antideslizantes o porosas, también para retirar la suciedad incrustada

### GREEN BOX



Certificado de la etiqueta ecológica de la UE



#### DECITEX de las fibras

Microfibra: 0,16 DTX - Polipropileno: 37,03 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

- **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
- **Eficaz:** la acción abrasiva de polipropileno permite de extraer de manera fácil la suciedad
- **Máxima higiene:** La microfibra penetra en la microporosidad del suelo, recogiendo suciedad y más del 95% de las bacterias
- **Excelente fluidez:** resbala fácilmente sobre las superficies antideslizante
- **Higiénico:** el recambio sucio se desengancha rápidamente, sin contacto con la suciedad

## Material

Hilo: 50% polipropileno, 40% poliéster, 10% 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



## Productos complementarios



Bastidor Uni System



Mango telescópico



Nickita Dry



Prensa Dry