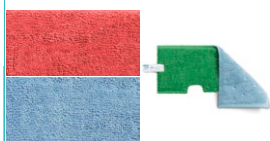



## Recambio mopa Tri Wet 1 Bicolor



Recambio mopa doble cara bicolor con alta capacidad de absorbencia para fregado o secado en superficies lisas



### Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m³
00GG9000BR		↙ 46 ↘ 19,5	↙ 46,5 ↘ 21		10	1,69	0,013
00GG9000BV		↙ 46 ↘ 19,5	↙ 46,5 ↘ 21		10	1,69	0,013

### SISTEMA

Sistema plano con bastidor reversible que se puede usar preimpregnado, impregnado a demanda con estación de impregnación o con la prensa correspondiente  
Ideal para entornos que combinan múltiples operaciones o diferentes tipos de superficies

### GREEN BOX



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



100% material que limpia, sin derroche durante toda la vida útil de la mopa

### Beneficios

- **Código color:** las dos caras de diferentes colore permiten la gestion de varios entornos de diferentes riesgo con una sola mopa
- Se puede utilizar con sistema de pre-impregnación que permite de reducir de la mitad las mopas que son necesarias para la limpieza, gracias a las dos caras de limpieza
- Utilizado con prensa reduce a la mitad el nombre de veces que el operario va al cubo para aclarar y prensar la mopa, las dos caras de la mopa duplican la capacidad de recogida
- **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

85% poliéster, 15% 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



Secar en tambor o con secadora a baja intensidad

## Productos complementarios



**Bastidor Trilogy**



**BIO Trilogy Basic**



**Bastidor Trilogy BCS**

## Variantes productos



**Recambio mopa Tri Wet 1**



**Recambio mopa Tri Wet**