











Bayeta Multi-T

Bayeta multiuso de microfibra, resistente y absorbente



Para cualquiera superficie - Poliéster y poliamida - Peso: 250 gr/mq - Absorbencia: 400%

Informaciones técnicas

código	notas	cm	C	ud.	kg	m³
TCH101010	1 paq. de 5 ud.	↙ 40 ↘ 40		40	8,84	0,08
TCH101020	1 paq. de 5 ud.	↙ 40 ↘ 40		40	8,84	0,08
TCH101040	1 paq. de 5 ud.	↙ 40 ↘ 40		40	8,84	0,08
TCH101030	1 paq. de 5 ud.	↙ 40 ↘ 40		40	8,84	0,08
TCH101019	1 cartón de 40 paq.	↙ 40 ↘ 40		40	8,84	0,08
TCH101029	1 cartón de 40 paq.	↙ 40 ↘ 40		40	8,84	0,08
TCH101049	1 cartón de 40 paq.	↙ 40 ↘ 40		40	8,84	0,08
TCH101039	1 cartón de 40 paq.	↙ 40 ↘ 40		40	8,84	0,08

SISTEMA

Bayeta para la limpieza manual de las superficies
Ideal para cualquier tipo de suciedad y superficie

GREEN BOX



DECITEX de las fibras

Microfibra: 0,14 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

Material

Microfibra (80% poliéster, 20% poliamida)



10/09/22

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 $\text{Ph} > 11$

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°

Productos complementarios



Soporte BiLap Twist

Variantes productos



Bayeta Multi-T Light



Bayeta Multi-T Maxi