



## Bayeta Multi-T Light

Bayeta multiuso de microfibra, práctico y absorbente

Para cualquiera superficie - Poliéster y poliamida - Peso: 220 gr/mq - Absorbencia: 400%

### Informaciones técnicas

código	notas	cm	C	ud.	kg	m <sup>3</sup>
<b>TCH101510</b>	1 paq. de 20 ud.	↙ 38 ↘ 38		10	6,8	0,045
<b>TCH101520</b>	1 paq. de 20 ud.	↙ 38 ↘ 38		10	6,8	0,045
<b>TCH101540</b>	1 paq. de 20 ud.	↙ 38 ↘ 38		10	6,8	0,045
<b>TCH101530</b>	1 paq. de 20 ud.	↙ 38 ↘ 38		10	6,8	0,045
<b>TCH101519</b>	1 cartón de 10 paq.	↙ 38 ↘ 38		10	60,53	0,045
<b>TCH101529</b>	1 cartón de 10 paq.	↙ 38 ↘ 38		10	60,53	0,045
<b>TCH101549</b>	1 cartón de 10 paq.	↙ 38 ↘ 38		10	60,53	0,045
<b>TCH101539</b>	1 cartón de 10 paq.	↙ 38 ↘ 38		10	60,53	0,045

### 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)



### 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 Ph > 11

### Instrucciones específicas de la mopa



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

### Productos complementarios



Soporte BiLap Twist

### Variantes productos



Bayeta Multi-T



Bayeta Multi-T Maxi