

# Product Data Sheet

## Scheda Commerciale Prodotto



| Catálogo   |   |               |
|--|---|---------------|
|  |   |               |
| <b>Foto</b><br>  | <b>Código</b><br>00000665 40x13cm<br>00000668 50x16cm   |               |
|  | <b>Descripción</b><br>Recambio microfibra Microblue 40x13cm<br>Recambio microfibra Microblue50x13cm |               |
| <b>Datos Técnicos</b>  |   |               |
| Material: Microfibra   | Medidas : 40x13cm   | Caja : 25 Ud. |
| Volumen caja: 0.014 m3   | Peso Bruto: 4 kg  |               |
| <b>Descripción producto</b>  |   |               |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>* Paño aconsejado para limpiar y desinfectar suelos, rincones y paredes verticales.</li> <li>* El soporte es en poliéster con 2 bolsillos.</li> <li>* La microfibra garantiza una limpieza óptima: elimina las manchas y retiene el 97,8% de las bacterias, liberándolas durante el lavado.</li> <li>* Temperatura de lavado: 90°C máx. ( no lejía, no suavizante, secadora máx.45°C)</li> <li>* En lavadora no utilizar PH Superior a 11.</li> <li>* Durabilidad 400 lavados (siempre que se cumplan los puntos anteriores).</li> <li>* Utilizado con los soportes art. 00000862-00000862Y-00000877-00000877Y</li> </ul> |   |               |
| <b>NOTA IMPORTANTE:</b><br>T.T.S. Tecno Trolley System declara que la microfibra de la Ref.00000665-00000668 es incompatible con la lejía y derivados (detergentes clorados).<br>Sí es compatible con el resto de productos con Ph < 11.   |   |               |
| <b>Test sobre la microfibra TTS</b>  |   |               |
| <b>% reducción número de organismos</b>  |   |               |
| <b>Microrganismos</b>  | <b>% reducción</b>  |               |
| Staphylococcus aureus MRSA   | <b>98.09</b>  |               |
| Pseudomonas aeruginosa   | <b>98.79</b>  |               |
| Escherichia coli   | <b>98.15</b>  |               |
| Salmonella choleraesuis  | <b>96.46</b>  |               |
| <b>MEDIA %</b>   | <b>97.87</b>  |               |

## Conclusiones

Según los resultados obtenidos, el artículo a examen Mopa de microfibra produce una reducción % de la carga microbiana **> del 90%**.

Fuente:

*Laboratorio independiente Biolab S.p.A – Vimondrone (MI); TEST 2008/96 SAM del 30/01/2009*



C/de Galileu Galilei, 15 - Pol. Ind. Coll de la Manya - 08403 Granollers (Barcelona)  
Tel: +34/938616840 - Fax: +34/938618437 - E-mail: [ventas@ttsystem.com](mailto:ventas@ttsystem.com) - Web: [www.ttsystem.com](http://www.ttsystem.com)