

Product Data Sheet Scheda Commerciale Prodotto



Catálogo









Foto Código



00000729

Descripción

Recambio mopa Microblue velcro en Microfibra

PARA SUELOS LISOS

Medidas disponibles:

art.00000727-40cm art.00000728-60cm

	_ ,	
Datos		nicae

Material: Microfibra (85% Poliéster + 15% Poliamida)	Medidas:30x8cm	Caja: 25 Uds.
Volumen caja: 0,013 m3	Peso bruto caja : 1,60 kg	
	Peso neto caja : 1,25 kg	

Descripción

- Paño aconsejado para el lavado y la desinfección de mesas, superficies lisas y las paredes.
- Compuesto por un soporte de velcro e hilo de microfibra.
- La microfibra recoge y retiene el polvo y la suciedad, y los libera en fase de aclarado.
- Temperatura de lavado: máx.90° C (no lejía, no suavizante, no secadora)
- Utilizado con el soporte art. 00008702 y 00000894Y

MANTENIMIENTO

Temperatura de lavado: máx. 90°C (194°F) No blanquear, no utilizar suavizantes

Fuerza mecánica : normal No utilizar lejía ni suavizante

No utilizar detergentes alcalinos (<pH 11)

No secar en la secadora: posibilidad de secar en secadora solo a temperatura mínima, remover la mopa enseguida cuando se ha secado.

Durabilidad 400 lavados (siempre que se cumplan los puntos anteriores).

Test sobre la microfibra TTS % reducción número de organismos

Microrganismos	% reducción
Staphylocdoccus aureus MRSA	98.09
Pseudomonas aeuriginosa	98.79
Escherichia coli	98.15
Salmonella choleraesuis	96.46
MEDIA %	97.87

Conclusiones

Según los resultados obtenidos, el articulo 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 - Web: www.ttsystem.com