

Ficha tecnica

Mopa Swep r-MicroCombi Pro Duo

Número internacional del artículo

171411 (50 cm)

Classificación de producto

Mopa Doble (Sistema Swep)

Composición

60% Poliéster

25% Polipropileno



Datos técnicos

	Valores	Unidad
Peso	168	g
Capacidad de absorción	350	%



Propiedades y uso del producto

- Tecnología de microfibra para durabilidad y rendimiento de limpieza óptimo sin el uso de productos químicos agresivos
- Hecho de 50% materiales reciclados – poliéster reciclado (post-consumo)
- **Certificado para eliminar hasta el 99,99% del virus*** (*Pruebas realizadas por laboratorios externos con coronavirus bovino en superficies de vinilo)
- **Certificado para eliminar hasta el 99,99% de las bacterias*** (Pruebas realizadas por laboratorios de terceros con P. aeruginosa y S. aureus en superficies de vinilo)
- **Ergonomía certificada** (análisis realizado por un instituto externo)
- Largo ciclo de vida del producto. Durabilidad de hasta 1000 lavados probados en laboratorio interno con desinfección química-térmica a 60°C
- Ideal en todo tipo de suelos; Gracias a su estructura especial, la mopa es particularmente eficaz en la recogida de partículas de suciedad de los suelos.
- Excelente resistencia química y térmica
- Para uso seco, húmedo o mojado y para la desinfección de suelos con el sistema de preimpregnación (manual o máquina) destinado a reducir el consumo de productos químicos y agua
- Con etiquetas codificadas por colores para la identificación de la mopa y el uso correcto dentro de los sistemas de higiene
- **Certificado Nordic Swan Ecolabel**

Recomendaciones de lavado

- Pre-lavado: temp max 40°C
- Lavado: para garantizar la durabilidad y el rendimiento del producto, lavar a 60°. Usar detergentes con un pH entre 4 y 10
- Químico: no utilice blanqueadores de cloro y suavizantes de telas
- Temp max de lavado 95°C
- Secado: temperatura max 50°C

Transporte, almacenamiento y eliminación

Conserve el producto en un lugar fresco y seco. Evitar la exposición directa a la luz solar. El producto no está sujeto a la normativa sobre transporte y riesgos para los productos químicos. Es posible la eliminación mediante vertido o incineración. Respete la normativa local.

Calidad / Cumplimiento de estándares Internacionales

Este producto cumple las normas de calidad del Sistema de Calidad FHCS.

Fecha: 2022/11/09

Toda la información contenida en este documento se ha formulado de acuerdo con nuestras especificaciones y nuestros mejores conocimientos tecnológicos, sin garantía alguna, y está sujeta a cambios sin previo aviso. La idoneidad de nuestros productos para las aplicaciones y condiciones de uso específicas de nuestros clientes debe ser determinada por ellos mismos. En particular, los usuarios de nuestros productos no están exentos del deber de verificar, en sus condiciones específicas de uso, que los productos cumplen toda la normativa relativa a la protección de la salud, la seguridad y el medio ambiente. condizioni d'uso, che i prodotti rispettino tutte le normative relative alla salvaguardia di salute, sicurezza e ambiente.