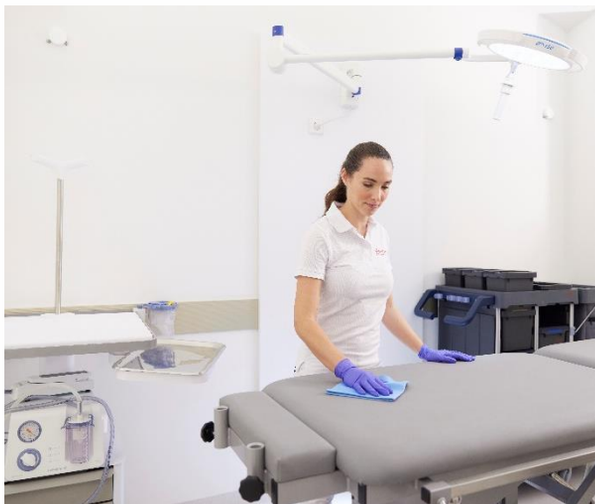


r-MicronQuick

Bayeta de microfibra TNT duradera fabricada con un 70% de materiales reciclados



Descripción del producto

Bayeta de microfibra duradera fabricada con un **73% de poliéster reciclado postconsumo**. La microfibra ultrafina de 32 segmentos de última generación garantiza un alto rendimiento de limpieza, sin que queden marcas o restos de agua incluso en una sola pasada.

Área de aplicación

r-MicronQuick se utiliza principalmente para la limpieza en áreas sensibles a la higiene, como en **áreas HealthCare o comedores escolares**, donde la higiene y la limpieza son esenciales.

Como se usa

- ✓ Se puede utilizar para la limpieza con el método de preimpregnación.
- ✓ Puede utilizarse en seco, húmedo o mojado.
- ✓ Aclarar y escurrir la bayeta hasta alcanzar el nivel de humedad deseado en función del tipo de aplicación y de la tarea de limpieza.
- ✓ Doblar la bayeta en tres partes y limpiar la superficie en sentido de la limpieza. Cambiar de lado de la bayeta cuando se ensucie.
- ✓ Aplicar un sistema de modificación pro colores para evitar el riesgo de contaminación cruzada.

Recomendaciones de lavado

- ✓ Temperatura ideal de lavado: 60°C
- ✓ Evitar los productos de alta alcalinidad y fuerte actividad blanqueadora. No utilizar lejía.

Características y certificaciones

- ✓ Fabricado con un 73% de PES reciclado post-consumo.
- ✓ 1 bayeta está hecha de 1 botella de plástico PET de 0,5l reciclada.
- ✓ Gran capacidad de absorción y limpieza de superficies sin dejar rastros.
- ✓ Elimina fácilmente incluso la suciedad grasa.
- ✓ **Certificado para eliminar hasta el 99,99% de los virus *** (*Coronavirus probado en superficies de vinilo en un laboratorio externo).
- ✓ **Certificado para eliminar hasta el 99,99% de las bacterias*** (*Testado con P. aeruginosa y S. aureus en superficies de vinilo en un laboratorio externo).
- ✓ **Certificado Nordic Swan Ecolabel.**
- ✓ Cumple con la normativa medioambiental de la CAM/GPP.
- ✓ Larga duración: lavable a máquina hasta 400 veces siguiendo las recomendaciones de lavado recomendadas.
- ✓ Sistema de codificación por colores conforme a los principios HACCP.

TSU	Descripción	Color	Medidas (cm)	Uds. / Pack	Packs / Caja
170.605	r-MicronQuick	Azul	38 x 40	5	20
170.632	r-MicronQuick	Rojo	38 x 40	5	20
170.634	r-MicronQuick	Amarillo	38 x 40	5	20
170.633	r-MicronQuick	Verde	38 x 40	5	20