



Ficha Técnica



Fecha de creación: 29/07/2013
Última actualización: 21/10/2013

Foto artículo



Foto artículo en uso



Código y Descripción

Mopa Tri - Dust/Dust

00CC9000EE

Gris

Sistema de limpieza de superficies

Mopas utilizables con el soporte Trilogy



Función

BARRIDO	FREGADO SUPERFICIE		SECADO	ABRASIVO
	liso	antideslizante		
✓				

Barrido en seco de superficies horizontales y verticales, reemplaza el barrido con las gasas impregnadas



Descripción y características de la mopa de la familia TRI

Las mopas "reversibles" en ultra-**microfibra fabricadas en Italia** exclusivamente compuestas de superficie a limpiar. La innovadora tecnología de ultrasonidos nos permite de realizar **mopas sin costuras**, anulando los problemas vinculados a la contracción del tejido.

La forma de las mopas está estudiada para garantizar un acople estable durante su utilización.

Ventajas:

Ahorro de tiempo: limpia el doble de la superficie porque usa solo las mopas "reversibles".

Reducción de los costes: 2 mopas en 1, utilización de la mitad de mopas respecto a los sistemas actuales, con un ahorro de costes de lavado.

Reducción del impacto ambiente: reduce el consumo de agua y detergente para el lavado de las mopas sucias.

Reducción del número de mopas: una única mopa permite limpiar ambientes diversos o de efectuar operaciones diferentes.

Reducción del volumen de stock: el menor número de mopas reduce el volumen y la necesidad en almacén

Descripción y descripción de la mopa

Mopa para barrido en seco:

- **Fácil de lavar** con reducción del coste de lavandería.
- **muy resistente** gracias a la estructura de la capa interna.

microfibra barrido:

- gran fluidez
- **excelente recogida** de polvo y residuos de suciedad
- **ottimo rilascio** dei residui di sporco in fase di lavaggio
- **Excelente liberación** de la suciedad en la fase de lavado
- permite **eliminar el barrido húmedo** con gasas de usar y tirar, ahorro de material y reducción de los residuos generados



Atención: no utilizar en húmedo

Aplicación

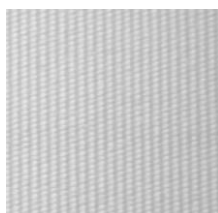
La microfibra de las mopas TRI DUST/DUST son ideales para el barrido del **pavimento con superficie inferior a R9**. Esta solución permite **eliminar el barrido húmedo** con gasas de usar y tirar, ahorro de tiempo, reducción de los residuos de material y reducción de los residuos generados.

El soporte Trilogy gracias al sistema Block Permite utilizar las mopas Tri también sobre **superficies verticales**.

Como está hecha la mopa



Cara Barrido



Capa interna estructurada



Cara Barrido

Etiqueta tipología de la mopa



Las mopas son completadas con etiqueta de colores azul sobre **fondo blanco** para identificar la función. Las etiquetas indican la **composición**, las **instrucciones de lavado** y el número de **lote de producción**.

Datos técnicos

MATERIAL	DIMENSIONES cm	PESO NETO g
MICROFIBRA 90% PL* 10% PA* * Material sintético	L 46 x W 19,5	120

Instrucciones de lavado



El lavado se debe efectuar en los correspondientes sacos de red
Para la temperatura de lavado hacer referencia de modo prioritario a las instrucciones indicadas en el producto químico utilizado
No utilizar suavizante

Eficacia de la fibra garantizada **hasta 500 lavados** (si se cumplen las instrucciones de uso y lavado)

Sector



Envasado

PESO BRUTO ENVASADO kg	PIEZAS POR ENVASADO	VOLUMEN ENVASADO M3
1,40	10	0,011