

KIMTECH™

Paños Kimtech™ Pure W4



**Perfectos
para limpiar en
seco** equipos y
superficies críticas

**Resistentes a ácidos,
bases y disolventes**

**Se suministran en
paquetes dobles
con forro.**

Los paños Kimtech™ Pure W4 son una gama de paños de alto rendimiento aptos para entornos de sala blanca ISO Clase 4 o superior. Son perfectos para limpiar en seco equipos y superficies críticas en el sector farmacéutico, de biotecnología de alta tecnología, dispositivos médicos y procesamiento de alimentos.

Estas hojas base blancas hechas 100 % de polipropileno son resistentes a ácidos, bases y disolventes. Están unidas térmicamente sin pegamento o fijación y cuentan con bordes limpios y rectos cortados a cuchilla para minimizar la formación de pelusa. Los paños se suministran en paquetes dobles con forro.



Características clave

- ▶ Bajo nivel de formación de pelusa, hojas base blancas hechas 100 % de polipropileno
- ▶ Resistentes a ácidos, bases y disolventes
- ▶ Se suministran en paquetes dobles con forro
- ▶ Adecuadas para su uso en entornos de salas blancas ISO 4 o superior
- ▶ Perfectos para el sector farmacéutico, de biotecnología de alta tecnología, dispositivos médicos y procesamiento de alimentos

Normas de calidad

- ▶ Fabricados de conformidad con la norma Quality System ISO 9001

Especificaciones del producto

Características	Especificaciones
Generación de partículas	
Agitación biaxial, partículas $\geq 0,5$ micrones	$8,7 \times 10^6/m^2$
Agitación biaxial, fibras ≥ 100 micrones	$16 \times 10^3/m^2$
Total de sustancias extraíbles	
Agua desionizada, g/m ²	0,15
Alcohol isopropílico (IPA, isopropanol), g/m ²	0,17
Iones	
Sodio (Na ⁺), ppm	87,9
Potasio (K ⁺), ppm	2,7
Cloruro (Cl ⁻), ppm	28,1
Absorción	
Capacidad de absorción, ml/m ²	428
Velocidad de absorción en segundos	1,9

Todas las pruebas se han realizado de conformidad con la práctica recomendada IEST RP-CC004.3.

Paños Kimtech™ Pure W4				
Código	Material	Tamaño (ancho x largo)	Color	Total/caja
07646	Polipropileno	22,8 cm x 22,8 cm	Blanco	5 paquetes x 100 paños = 500 paños
7605	Polipropileno	30,4 cm x 30,4 cm	Blanco	5 paquetes x 100 paños = 500 paños