

FICHA TÉCNICA DE MASCARILLA HIGIÉNICA REUTILIZABLE CON TRATAMIENTO VIROBLOCK

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Estructura / Ligamento	Taftán / Plana	
Composición (±5%)	100% Algodón	
Peso (gr/m² ±5%)	115	
Anchos disponibles (cm)	206 ó 280	
Densidad urdimbre (hilos/cm ±5%)	28	
Densidad trama (pasadas/cm ±5%)	27	

Tratamientos	<p>ANTIVIRAL. Posee propiedades antivirales y bactericidas gracias a la tecnología HeiQ® VIROBLOCK que provoca la eliminación de patógenos a través de la activación de los iones de plata y la colistina al entrar en contacto con el tejido (https://youtu.be/px5SPAGwZh8).</p> <p>HIDRÓFUGO. Repele líquidos y es resistente a las salpicaduras de micro gotas actuando como barrera de protección sanitaria y contra las manchas.</p>
--------------	--

Propiedades	<p>MÁXIMA PROTECCIÓN. Confeccionada con doble capa para proteger tanto al portador (capa externa) como a los que le rodean (capa interna).</p> <p>ADAPTABLE. Se ajusta fácilmente a la cara gracias al clip de aluminio nasal y a sus dos gomas laterales de sujeción que incluyen regulador de longitud.</p> <p>REUTILIZABLE. Reutilizable mínimo hasta 30 lavados siguiendo las recomendaciones indicadas por el fabricante en esta ficha técnica.</p> <p>TRANSPIRABLE. Impide la proliferación de hongos y bacterias propias de la exhalación y del sudor evitando así los malos olores.</p> <p>SOSTENIBLE. Compatible con el medio ambiente y con el uso para prendas en contacto con la piel ya que no irrita y proporciona un tacto suave que prolonga su uso.</p> <p>HECHO EN ESPAÑA. Fabricada y tejida íntegramente en España con materiales certificados y ensayados por laboratorios independientes.</p>
-------------	---

TESTS Y ANÁLISIS

CUMPLE CON NORMA UNE 0065:2020 - INFORME DE ENSAYO AITEX 2020TM1861	Requisitos	Resultados
Determinación de Eficacia de Filtración Bacteriana (BFE) (%)	≥ 90	90,08
Determinación de Respirabilidad: Presión diferencial (Pa/cm²)	< 60	23
Determinación de Eficacia de la Filtración Bacteriana después de 5 ciclos de lavado (BFE) (%)	≥ 90	95,61
Determinación de Respirabilidad después de 5 ciclos de lavado: Presión diferencial (Pa/cm²)	< 60	38

INSTRUCCIONES DE LAVADO

					
TEMPERATURA MÁXIMA DE LAVADO	NO USAR LEJIA	PLANCHADO 150°	LAVADO EN SECO	SECADO A MANO	SECAR EN SECADORA A BAJA TEMPERATURA

Instrucciones de lavado	<p>LAVADO A MANO (RECOMENDADO). Sumergir la mascarilla en agua tibia con detergente neutro durante 15 minutos. Enjuagar muy bien y secar en secadora si es posible. Es importante planchar por la cara interior a 150°C.</p> <p>LAVADO A MÁQUINA 40°: Utilizar el ciclo para ropa delicada con detergente neutro. Secar en secadora si es posible. Es importante planchar por la cara interior a 150°C.</p>
-------------------------	---

CERTIFICACIONES