

TOALLA CLÍNICA 50Gr/m2

SPUNLACED

PRODUCTO: TOALLA CLÍNICA 50Gr/m2.
REF: 00395

DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

Los paños de secado están compuestos por no-tejido de 50% fibras de poliéster y 50% rayón viscosa, compactadas utilizando la tecnología SPUNLACED, lo que confiere al producto una gran resistencia y absorción. Es un producto versátil, práctico y desechable, ideal para usar en Hospitales donde su uso además evita el riesgo de contagios entre pacientes y personal sanitario, laboratorios, limpieza, industria, peluquería, geriatría, limpieza de dispositivos electrónicos, etc.

Totalmente libre de látex, de trato muy agradable, muy flexible, no desprende partículas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COMPOSICIÓN: 50% Viscosa /50% Poliester.

GRAMAJE	UNIDAD	VALOR REF.	TOLERANCIA	NORMA	MÉTODO DE PRUEBA
50	Gr/m2	50	+ 5%		WSP 130.1
Grueso	m.m	0.66	+ 5%		WSP 120.6
Resistencia Seca MD	cN/5cm	98	+ 5%		WSP 110.4
Elongación seca MD	%	40	+ 5%		WSP 110.4
Resistencia seca CD	cN/5cm	21	+ 5%		WSP 110.4
Elongación seca CD	%	145	+ 5%		WSP 110.4
Resistencia húmeda MD	cN/5cm	67	Min. 51	ERT. 20.2.89	
Elongación húmeda MD	%	34	Max. 45	ERT. 20.2.89	
Resistencia húmeda CD	cN/5cm	16	Min. 13	ERT. 20.2 89	
Elongación húmeda CD	%	120	Max. 140	ERT. 20.2 89	
Capacidad Absorción	%	1185	+ 5%		WSP 10.1
Valor T. Absorbencia H2O	Segundos	INF. a 3	N.A	ERT. 10.4.02	
Valor total Bacteria	Fcu/g	INF. a 100	N.A	Eu Phar 6th Ed.	
Valor total hongos	Fcu/g	INF. a 10	N.A	Eu Phar 6th Ed.	

EDANA: European Disposables Association

* MD: Machine Direction (Sentido longitudinal de fabricación)

* CD: Cross Diretion (Sentido cruzado de fabricación)

* cN: Medida de resistencia (fuerza) a la tracción (centinewton 10 X ---2N)

APLICACIÓN: Aplicar directamente sobre la zona que se desea secar. Frotar suavemente.

PRESENTACIÓN: Caja de 100 unidades, embalaje 1600 unidades

REFERENCIA	CODIGO BARRAS CAJA 100 UDS	CODIGO BARRAS CAJÓN 160 UDS
00395	8432229517618	8432229617622