

Un gran universo de limpieza



¡Para los profesionales, claro y limpio!



Una fuerza profesional para la limpieza

Una experiencia de más de 70 años

Desde la creación de un taller piloto en Beauvais en 1932, seguida por el lanzamiento de la fabricación a escala industrial de esponjas vegetales de celulosa en 1936, Spontex no ha dejado de perfeccionar su herramienta industrial para satisfacer las necesidades del mercado. El crecimiento interno y diversas adquisiciones han permitido a Spontex ser el especialista en utensilios de limpieza.

Proyección internacional

La presencia de Spontex en más de 85 países, mediante filiales de comercialización o plantas de producción, es una ventaja clave para la satisfacción real de los clientes. Con una potencia de fábricas de producción en 4 continentes, Spontex Professionnel puede así anticiparse a las peticiones y responder a las necesidades específicas enriqueciendo más la gama de productos propuestos.

Aliados de gran envergadura

En 1989 Spontex entra, con Mapa, en el grupo Hutchinson, uno de los líderes mundiales de la transformación de elastómeros, perteneciente al grupo Total.

Experiencia concreta del mundo industrial, contacto permanente con los usuarios, calidad de los productos, política constante de Investigación y Desarrollo, permiten a Hutchinson mantener el liderazgo mundial de sus marcas. Fortalecido por esos apoyos y de la complementariedad con Mapa, Spontex es hoy en día un nombre destacado en el campo de la limpieza y de la higiene.

El dominio global de los utensilios de limpieza para los profesionales

En 1987 nace el departamento Spontex Professionnel cuya vocación es responder a las necesidades de la limpieza de las superficies en el ámbito profesional. Productos y acondicionamiento son pues adaptados a los requisitos específicos de este mercado. Actualmente Spontex desarrolla todos los utensilios de limpieza respondiendo a la diversidad y especificidad de todos los mercados profesionales.

Servicio Técnico Clientes

Respuestas a medida

El Servicio Técnico Clientes Spontex Professionnel se ha creado para ser su interlocutor privilegiado y responder a todas las preguntas técnicas o legislativas referentes a nuestros productos.

En el corazón de la técnica

El Servicio Técnico Clientes cuenta con el apoyo de los equipos de ingenieros y técnicos, así como de los medios y recursos de la Dirección de Investigación y Desarrollo del grupo. Profesionalidad, técnica y rapidez de respuesta, son los retos a los que se enfrenta el Servicio Técnico Clientes.

Fax: (34) 93 292 49 50

spontex.profesional@mapaspontex-es.com

www.mapa-professionnel.com



Bayetas

Duster	5
Lavett	5
Ultranett'	5
Hi-Blue	5
Discovery	6
Solonet	6
Stellair	6
Astral	7
Twinex	7
Meteor	7
Meteor Plus	7
Ariane	8
Ariane Plus	8
Ariane Ultra	8
Spongyl	9
Tiponge	8

Esponjas

Azella	9
--------------	---

Estropajos

Sponrex	10
Borrafacil	10
Astree	10
Mercury	11
Mercury Ultra	11
Superinox	11

Suelos

Planet	12
Planet Plus	12
Planet Mop	12
Apollo	12
Apollo Ultra	12

Discos 13 a 15

Guantes

Solo	18
Solo Ultra Blue	18
Vital	18
Vital Eco	18
Superfood	18
Duo-Mix	18
Trident	18
Techni-Mix	19
Optimo	19
Ultranitril	19
Jersetlite	19
Jersette	19
Temp-Tec	19
Krytech	19
Trionic	19

Simbología

Segmentación de la gama

Identifique inmediatamente el o los productos que corresponden a su tipo de trabajo.



Quitar el polvo



Limpieza en húmedo



Lavado



Fregado



Acabado



Reparación



Protección de las manos

Especificidades de uso

Según el lugar de utilización o las superficies a tratar, los productos deben cumplir con ciertas especificidades ineludibles. Reconózcalas fácilmente y escoja sin equivocarse, gracias a los símbolos siguientes:



Oficina



Restauración / profesional



Hospitales



Salas blancas



Adaptado al contacto con alimentos



Antiestático



Funciona con spray



Especial para superficies delicadas



Prohibido usar sobre superficies delicadas



Diferentes áreas de uso

Ventajas de los productos y precauciones de uso

Cada producto Spontex Professionnel ha sido diseñado en función de las exigencias precisas. Para estar seguro de escoger el producto que se adapte mejor a sus necesidades, consulte el o los símbolos que indican sus ventajas y las recomendaciones de uso.



Abrillanta



Lavable X veces



Absorbente



Autoclave



Resistente



Desinfección



Quita las manchas de grasa



Lavable al chorro de agua



Desechable



Ergonómico



Puede cortarse



No resistente a la lejía



Producto vegetal



Resistente a la lejía



Lavable hasta x°



Es obligatorio el uso de guantes

Bayetas



Duster 58



100% ALGODÓN CARDADO.
BORDES RIBETEADOS.



Suave al tacto, absorbe el polvo.
En seco, con productos para eliminar
el polvo o con productos lustrantes.

Código 95000058
Descripción Bayeta tejida
para eliminar el polvo
Dimensiones 40x50cm
Color Amarillo oro
Udes/caja 200 (20x10)



Lavett 41



FIBRAS TEXTILES DIVERSAS



1g Cl/I

Suave y manejable.
Uso corriente en restauración.

Código 95000041
Descripción Paño tejido
Dimensiones 70x30cm
Gramaje 330g/m²
Color Blanco
Udes/caja 100 (10x10)



Ultranett'



TELA NO TEJIDA REVESTIDA
DE ESPONJA POLIURETANO.



85

Seca sin dejar huellas.
Fácil de escurrir (Ultranett' 11).

Ultranett' 11
Código 95010011
Descripción Piel sintética perforada
Dimensiones 35x40cm
Gramaje 230g/m²
Color Beige
Udes/caja 70 - 14 packs de 5



Ultranett' 06
Código 95010006
Descripción Piel sintética
Dimensiones 35x40cm
Gramaje 240g/m²
Color Beige
Udes/caja 70 - 14 packs de 5



Ultranett' 85
Código 95010085
Descripción Piel sintética
Dimensiones 400x40cm
Gramaje 240g/m²
Color Beige
Udes/caja 10 (10x1)

Hi-Blue 77



BAYETA SECADO RECUBIERTA DE
LÁTEX.



1g/l

Bayeta secado recubierta de Látex.
Secado optimo de las superficies
mas delicadas en un solo fregado,
no deja ni la mas mínima gota de
agua.

Muy absorbente
Larga duración de vida.

Código 95001077
Descripción Bayeta no tejida
recubierta de latex
Dimensiones 40x40cm
Gramaje 240g/m²
Color Azul
Udes/caja 100 - 20 packs de 5



Bayetas



Discovery 1500



BAYETA NO TEJIDA TERMOLIGADA IMPREGNADA DE UNA SOLUCIÓN DETERGENTE Y DESINFECTANTE.



Producto ahorro de tiempo: predosificado.
Eficacia de detergencia y desinfección.
Bayeta elaborada y probada bajo control farmacéutico.
Disminución de los riesgos de contaminación cruzada.

<i>Código</i>	95001500
<i>Descripción</i>	Bayetas no tejidas impregnadas con una solución detergente y desinfectante.
<i>Dimensiones</i>	25x20,5cm
<i>Gramaje</i>	40g/m ²
<i>Color</i>	Blanco
<i>Udes/caja</i>	4 cubos/ caja 180 bayetas/ cubo



Solonet 1001



CAPA FINA NO TEJIDA:
NUEVO MÉTODO INTRAFIL,
MÁS ABSORBENTE.



Buen agarre. Semidesechable
Excelente poder de secado.
Flexible y manejable.
Económico al uso: precortado.
Adaptable a los soportes de distribución.

<i>Código</i>	95011001
<i>Descripción</i>	Rollo no tejido fino 190 m
<i>Dimensiones</i>	500 (33x38)
<i>Gramaje</i>	35g/m ²
<i>Color</i>	Rayas azules
<i>Udes/caja</i>	2 rollos/ caja



Stellair



CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS LIGADAS POR LÁTEX Y CHORRO DE AGUA.



1g Cl/I

Flexible y resistente.
Enjuague óptimo.
Larga duración de vida.
Código color según lugar de utilización.

Stellair 1081

<i>Código</i>	95001081
<i>Descripción</i>	No tejido perforado
<i>Dimensiones</i>	51x36cm
<i>Gramaje</i>	80g/m ²
<i>Color</i>	Amarillo
<i>Udes/caja</i>	150 (6x25)



Stellair 1213

<i>Código</i>	95001213
<i>Descripción</i>	No tejido perforado
<i>Dimensiones</i>	51x36cm
<i>Gramaje</i>	80g/m ²
<i>Color</i>	Rosa
<i>Udes/caja</i>	150 (6x25)



Stellair 1361

<i>Código</i>	95001361
<i>Descripción</i>	No tejido perforado
<i>Dimensiones</i>	51x36cm
<i>Gramaje</i>	80g/m ²
<i>Color</i>	Azul
<i>Udes/caja</i>	150 (6x25)



Stellair 1008

<i>Código</i>	95001008
<i>Descripción</i>	No tejido perforado
<i>Dimensiones</i>	51x36cm
<i>Gramaje</i>	80g/m ²
<i>Color</i>	Verde
<i>Udes/caja</i>	150 (6x25)



Stellair 1172

<i>Código</i>	95001172
<i>Descripción</i>	No tejido perforado
<i>Dimensiones</i>	51x36cm
<i>Gramaje</i>	80g/m ²
<i>Color</i>	Blanco
<i>Udes/caja</i>	150 (6x25)



Astral

CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS TERMOLIGADAS.



1g/l 1356

Buena capacidad de absorción.
Suave al tacto, flexible y manejable.

Astral 1243

Código 95011243
Descripción No tejido termoligado
Dimensiones 37x40cm
Gramaje 140g/m²
Color Amarillo
Udes/caja 120 (12x10)

Astral 1356

Código 95011356
Descripción No tejido termoligado en rollo
Dimensiones 600x40cm
Gramaje 140g/m²
Color Amarillo
Udes/caja 5 (5x1)

Meteor

CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS Y CELULOSA LIGADAS POR RESINA.



1g C/I

Excelente resistencia al desgaste.
Larga duración de vida.
Buen poder de secado.
Código color según lugar de utilización.

Meteor 1294

Código 95011294
Descripción No tejido resinado
Dimensiones 36x38cm
Gramaje 190g/m²
Color Amarillo
Udes/caja 100 (10x10)

Meteor 1200

Código 95011200
Descripción No tejido resinado
Dimensiones 36x38cm
Gramaje 190g/m²
Color Rosa
Udes/caja 100 (10x10)

Meteor 1066

Código 95011066
Descripción No tejido resinado
Dimensiones 36x38cm
Gramaje 190g/m²
Color Azul
Udes/caja 100 (10x10)

Meteor 1104

Código 95011104
Descripción No tejido resinado
Dimensiones 36x38cm
Gramaje 190g/m²
Color Verde
Udes/caja 100 (10x10)

Twinex 01

CARA AZUL PARA EL LAVADO.
CARA BEIGE PARA UN ACABADO PERFECTO.



1g C/I

Producto doble función para una ganancia de tiempo y una mayor eficacia.

Código 95010001
Descripción Piel sintética bifunción
Dimensiones 33x30cm
Gramaje 300g/m²
Color Azul y beige
Udes/caja 75 (15 packs de 5)

Meteor Plus

CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS Y CELULOSA LIGADAS POR RESINA.



1g C/I

Excelente resistencia al desgaste.
Larga duración de vida.
Buen poder de secado.
Código color según lugar de utilización.
Para los trabajos rudos y de larga duración:
Muy resistente.
Recortable.

Meteor Plus 1183

Código 95011183
Descripción No tejido resinado en rollo
Dimensiones 600x60cm
Gramaje 250g/m²
Color Azul
Udes/caja 6 (6x1)

Meteor Plus 1247

Código 95011247
Descripción No tejido resinado en rollo
Dimensiones 600x60cm
Gramaje 250g/m²
Color Blanco impresa azul
Udes/caja 6 (6x1)



Bayetas

Ariane



MICROFIBRAS NO TEJIDAS EN POLIÉSTER Y POLIAMIDA UNIDAS POR LÁTEX.



Uso húmedo

Excelente calidad de secado y absorción.
Ideal para la limpieza de superficies delicadas (lunas, pantallas, cristal, aluminio, madera...).
Uso en seco para quitar el polvo.
Uso en húmedo para desengrasar.

Descripción Bayeta no tejida en microfibras

Dimensiones 36x37cm

Gramaje 100g/m²

Udes/caja 100 (10x10)

Ariane 1017

Código 95001017

Color Amarillo

Ariane 1025

Código 95001025

Color Rosa

Ariane 1010

Código 95001010

Color Azul

Ariane 1033

Código 95001033

Color Verde

Ariane Plus



MICROFIBRAS NO TEJIDAS EN POLIÉSTER Y POLIAMIDA UNIDAS POR LÁTEX.



1g/l

Excelente calidad de secado y absorción.
Ideal para la limpieza de superficies delicadas (lunas, pantallas, cristal, aluminio, madera...).
Uso en seco para quitar el polvo.
Uso en húmedo para desengrasar.

Descripción Bayeta no tejida en microfibras

Dimensiones 36x36cm

Gramaje 340g/m²

Udes/caja 60 (12x5)

Ariane Plus 1801

Código 95001801

Color Amarillo

Ariane Plus 1802

Código 95001802

Color Rosa

Ariane Plus 1803

Código 95001803

Color Azul

Ariane Plus 1804

Código 95001804

Color Verde



Ariane Ultra



MICROFIBRAS TEJIDAS EN POLIÉSTER Y POLIAMIDA. BORDES RIBETEADOS.



Uso húmedo

1g/l

Larga duración: muy resistente.
Suavidad y flexibilidad.
No daña las superficies delicadas.
Eficacia superior para quitar el polvo y la grasa (marca de los dedos...).
Código color según lugar de utilización.

Ariane Ultra 1242

Código 95001242

Descripción Bayeta tejida en microfibras. Tacto aterciopelado.

Dimensiones 36x36cm

Gramaje 205g/m²

Color Amarillo

Udes/caja 60 (12x5)

Ariane Ultra 1232

Código 95001232

Descripción Bayeta tejida en microfibras. Tacto aterciopelado.

Dimensiones 36x36cm

Gramaje 205g/m²

Color Rosa

Udes/caja 60 (12x5)

Ariane Ultra 1212

Código 95001212

Descripción Bayeta tejida en microfibras. Tacto aterciopelado.

Dimensiones 36x36cm

Gramaje 205g/m²

Color Azul

Udes/caja 60 (12x5)

Ariane Ultra 1222

Código 95001222

Descripción Bayeta tejida en microfibras. Tacto aterciopelado.

Dimensiones 36x36cm

Gramaje 205g/m²

Color Verde

Udes/caja 60 (12x5)



Spongyl

TELA DE ESPONJA CELULOSA
FABRICADA A PARTIR DE PASTA
DE MADERA Y DE ALGODÓN,
REFORZADA POR UNA TRAMA TEXTIL.



1g/l

(94-62-69-83)

Excelente capacidad de absorción (celulosa)
y buena resistencia (trama textil).
Código color según lugar de utilización.
Disponible en varios formatos.

(80-36-47)

Posavajillas absorbente de celulosa.
Para escurrir la vajilla y los utensilios.
Aislante fónico en cocina colectiva.

Spongyl 94

Código 95000094
Descripción Bayeta absorbente grande
Dimensiones 206x310mm
Espesor 5,8mm
Color Amarillo
Udes/caja 80 (16x5)

Spongyl 62

Código 95000062
Descripción Bayeta absorbente grande
Dimensiones 206x310mm
Espesor 5,8mm
Color Rosa
Udes/caja 80 (16x5)

Spongyl 69

Código 95000069
Descripción Bayeta absorbente grande
Dimensiones 206x310mm
Espesor 5,8mm
Color Azul
Udes/caja 80 (16x5)

Spongyl 83

Código 95000083
Descripción Bayeta absorbente grande
Dimensiones 206x310mm
Espesor 5,8mm
Color Verde
Udes/caja 80 (16x5)

Spongyl 80

Código 95000080
Descripción Posavajillas pequeño
Dimensiones 310x400mm
Espesor 5,8mm
Color Rosa, azul, verde
Udes/caja 40 (8x5)

Spongyl 36

Código 95000036
Descripción Posavajillas grande
Dimensiones 620x400mm
Espesor 5,8mm
Color Rosa, azul, verde
Udes/caja 20 (4x5)

Spongyl 47

Código 95000047
Descripción Rollo absorbente grande
Dimensiones 620x2000mm
Espesor 5,8mm
Color Verde
Udes/caja 15 (15x1)

Esponjas



Azella

PRODUCTOS DE CELULOSA
FABRICADOS A PARTIR DE PASTA DE
MADERA, DE LINO Y DE ALGODÓN.
ORIGEN 100% VEGETAL.
100% BIODEGRADABLE.



1g/l

Esponjas tradicionales con costra para
resistir mejor a la torsión.
Tratamiento exclusivo Spontex para
una mayor resistencia a la lejía.
Gama de esponjas tradición, secas,
húmedas, comprimidas para responder a
la diversidad de los usos profesionales.

(23) Ganancia de espacio
en el almacenamiento.
(75) Mayor resistencia.

Azella 86

Código 95000086
Descripción Tradición húmeda N°4
Dimensiones 144x101x28mm
Color Paja
Udes/caja 80 (8x10)

Azella 09

Código 95000009
Descripción Esponja grandes trabajos
Dimensiones 206x310mm
Color Paja
Udes/caja 80 (16x5)

Azella 23

Código 95000023
Descripción Esponja comprimida N°6
Dimensiones 135x38x7mm seca
159x120x38mm húmeda
Color Paja
Udes/caja 240 (24x10)

Azella 75

Código 95000075
Descripción Esponja grandes trabajos
Dimensiones 146x96x60mm
Color Tostado
Udes/caja 40 (8x5)

Estropajos

Sponrex



CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS ABRASIVAS CONTRAENCOLADAS SOBRE UNA ESPONJA DE CELULOSA.



Blanco rojo/verde 33-92

02 1g/l

Producto bifunción, ganancia de tiempo: lavado y fregado.

Excelente capacidad de absorción. Fácil enjuague.

Una respuesta adaptada a las distintas necesidades: varios formatos, diferentes grados de abrasividad.

Sponrex 79

Código 95010079
Descripción Estropajo suave con esponja rectangular

Dimensiones 130x84mm
Espesor 28mm
Color Blanco/Azul
Udes/caja 60 (6x10)



Sponrex 74

Código 95010074
Descripción Estropajo grande con esponja

Dimensiones 130x84mm
Espesor 28mm
Color Verde/Paja
Udes/caja 60 (6x10)



Sponrex 33

Código 95010033
Descripción Estropajo con esponja ergonómica

Dimensiones -
Espesor 28mm
Color Verde/Paja
Udes/caja 60 (6x10)



Sponrex 92

Código 95010092
Descripción Estropajo con esponja ergonómica

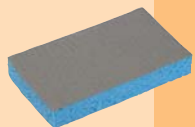
Dimensiones -
Espesor 28mm
Color Rojo/Paja
Udes/caja 60 (6x10)



Sponrex 02

Código 95010002
Descripción Estropajo pulidor

Dimensiones 130x84mm
Espesor 21mm
Color Gris/Azul
Udes/caja 60 (6x10)



10

Astree



CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS ABRASIVAS CONTRAENCOLADAS SOBRE UN SOPORTE DE ESPUMA POLIURETANO.



Astree 21

1g/l

Fregado normal de las superficies. Buen agarre y protección de los manos (Astree 21). Muy buena resistencia (Astree 54).

Astree 21

Código 95020021
Descripción Estropajo suave sobre soporte de espuma ergonómica

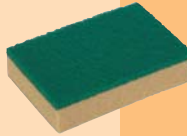
Dimensiones 140x68mm
Espesor 48mm
Color Verde/Amarillo
Udes/caja 60 (6x10)



Astree 54

Código 95020021
Descripción Estropajo suave sobre soporte de espuma ergonómica

Dimensiones 140x68mm
Espesor 48mm
Color Verde/Marrón
Udes/caja 60 (6x10)



Superinox



HILO RETORCIDO DE ACERO INOXIDABLE ENROLLADO EN ESPIRAL.



Para el fregado difícil de la vajilla y de las superficies duras.

Muy buena resistencia. No raya las superficies duras (acero inoxidable, cristal). Muy manejable, pasa por todos los rincones.

Superinox 27

Código 95000027
Descripción Espiral pequeña acero inoxidable

Dimensiones 40g
Color Gris Acero
Udes/caja 60 (6x10)



Superinox 50

Código 95000050
Descripción Espiral grande acero inoxidable

Dimensiones 60g
Color Gris Acero
Udes/caja 60 (6x10)



Mercury 76-15



FINA CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS LIGADAS POR RESINA.



Fregado suave de las superficies frágiles y delicadas.

Distintas necesidades: varios formatos.
Recortable según demanda.

Mercury 76

Código 95010076
Descripción Estropajo suave modelo grande

Dimensiones 150x230mm
Espesor 9mm
Color Blanco
Udes/caja 80 (8x10)



Mercury 15

Código 95010015
Descripción Rollo 3m
Dimensiones 150x3000mm
Espesor 9mm
Color Blanco
Udes/caja 6 (6x1)



Mercury Ultra



GRUESA CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS LIGADAS POR RESINA.



Incorporación de cargas abrasivas de naturaleza diferente según el grado de agresividad.
Distintas necesidades: varios formatos, varios grados de abrasividad.
No se pudren, no se oxidan. Muy resistentes.

Mercury Ultra 71

Código 95000071
Descripción Estropajo grueso modelo grande
Dimensiones 120x250mm
Color Negro
Udes/caja 60 (6x10)



Mercury Mop 66

Soporte para palo
Código 95000066
Descripción Mango portaabrasivo
Dimensiones 100x240mm
Color Azul
Udes/caja 10 (10x1)



Mercury



CAPA NO TEJIDA DE FIBRAS SINTÉTICAS LIGADAS POR RESINA CON CARGAS ABRASIVAS.



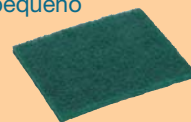
(96-44-61) **Fregado normal de las superficies resistentes.** Varios formatos.

(05-84) **Fregado intensivo de las superficies muy resistentes.**

Distintas necesidades: varios formatos.
Recortable según demanda.

Mercury 96

Código 95010096
Descripción Estropajo modelo pequeño
Dimensiones 120x150mm
Espesor 9mm
Color Verde
Udes/caja 160 (8x20)



Mercury 44

Código 95010044
Descripción Estropajo modelo grande
Dimensiones 150x230mm
Espesor 9mm
Color Verde
Udes/caja 80 (8x10)



Mercury 61

Código 95010061
Descripción Rollo 6m
Dimensiones 150x6000mm
Espesor 9mm
Color Verde
Udes/caja 6 (6x1)



Mercury 84

Código 95010084
Descripción Rollo 3m
Dimensiones 150x3000mm
Espesor 9mm
Color Negro
Udes/caja 6 (6x1)



Mercury 05

Código 95010005
Descripción Fibra abrasiva pequeña
Dimensiones 120x150mm
Espesor 9mm
Color Negro
Udes/caja 160 (8x20)



Borrafacil



ESPONJA DE MELAMINA.



Esponja quitamanchas.

Gracias a su composición de melamina elimina todo tipo de manchas y suciedad de la forma más fácil.
Lo borra todo

Código 20040914
Descripción Esponja quitamanchas
Dimensiones 206x146x197 cm
Color Blanco
Udes/caja 2 (12x24)



Suelos

Planet-Planet Plus

GASAS NO TEJIDAS DE FIBRAS SINTÉTICAS. PARA LA LIMPIEZA DE LOS SUELOS.



(91) No impregnada.
Utilización en seco o impregnada de un producto antipolvo.
Medianas y grandes superficies.

(95-14) Gasas no tejidas de fibras sintéticas impregnadas con aceite de parafina.

Apto para el uso en medio hospitalario.
Eficacia e higiene.
Utilizar una gasa por habitación:
Evita las contaminaciones cruzadas.
Pequeña superficies.

Planet 91

Código 95000091
Descripción No impregnada
Dimensiones 5000x75cm
Gramaje 40g/m²
Color Blanco
Udes/caja 2 (2x1)

Planet Plus 95

Código 95000095
Descripción Impregnada
Dimensiones 60x20cm
Gramaje 20g/m²
Color Rosa
Udes/caja 1000 (20x50)

Planet Plus 14

Código 95010014
Descripción Impregnada
Dimensiones 60x25cm
Gramaje 20g/m²
Color Rosa
Udes/caja 1000 (20x50)

Planet Mop 99

Código 95000099
Descripción Soporte paragasis
Dimensiones 55x11cm
Color Azul
Udes/caja 1 (1x1)



Apollo

TIRAS NO TEJIDAS DE FIBRAS SINTÉTICAS Y DE CELULOSA.



1g/l

Excelente resistencia al uso.
Muy buena capacidad de absorción.
Flexible y manejable.

Apollo 1145

Código 95021145
Descripción Fregona profesional Normal
Dimensiones 50cm
Gramaje 250g/m²
Color Azul
Udes/caja 15 (15x1)

Apollo 1390

Código 95021390
Descripción Fregona profesional Grande
Dimensiones 55cm
Gramaje 250g/m²
Color Azul
Udes/caja 15 (15x1)

Apollo Ultra 1700

Código 95001700
Descripción Fregona profesional Microfibras
Dimensiones 50cm
Color Azul
Udes/caja 15 (15x1)

Apollo 1027

Código 95011027
Descripción Mopa Kentucky
Dimensiones 38x14,5cm
Gramaje 250g/m²
Color Azul
Udes/caja 6 (6x1)

Apollo 1229

Código 95001229
Descripción Soporte para mopa
Dimensiones 10x17cm
Color Azul/Blanco
Udes/caja 10 (10x1)

Apollo 1310

Código 95001310
Descripción Palo
Dimensiones 140cm
Color Azul
Udes/caja 20 (20x1)

Discos

Decapado húmedo



Saturn Emerald
Saturn Black

Decapado seco



Saturn Star Brown
Saturn Brown

*Decapado de los suelos antes de la instalación de alguna protección.
Eliminación de las capas de emulsión superpuestas.*

Tipo de suelos

Hormigón bruto, hormigón protegido.
Embaldosado.
Piedra natural.
Termoplástico duro.

Lavado



Saturn Star Green
Saturn Green

Limpieza



Saturn Star Blue
Saturn Blue

Mantenimiento de los suelos:
- limpieza frecuente de los suelos no protegidos.
- limpieza de los suelos protegidos tras aplicación de la protección.
Decapado de los suelos flexibles y frágiles.

Tipo de suelos

Hormigón bruto, hormigón protegido.
Embaldosado.
Piedra natural.
Termoplástico.

Método Spray



Saturn Star Red
Saturn Red

*Mantenimiento regular del suelo.
Limpieza de las huellas negras superficiales, sin atacar la protección de superficie.
Mantenimiento regular del brillo del suelo.*

Tipo de suelos

Suelos protegido.
Termoplástico.

Saturn Star

SATURN STAR, LA FORMA ACTIVA.

Ahorro de tiempo y mayor higiene: en seco, mejor retención del polvo;

el disco atrae y retiene el polvo (fuerza centrífuga).

Ahorro de tiempo: en húmedo, menor proyección de suciedad alrededor de la máquina, pared y zócalos.

Eficacia y larga duración: Aumento de la presión y de los puntos de contacto periféricos (perímetro más grande).

Ergonomía: La presión aumenta sobre el suelo y da una mejor manejabilidad de la máquina.



Lustrado



Micromesh

Pulido



Saturn Star White
Saturn White

Pulido alta brillantez



Saturn Natural Fibres
Saturn Sky Blue

*Permite un aumento del brillo de los suelos.
Aumenta la duración de los productos de protección.
Permite una mejor productividad del trabajo (Ultra alta velocidad para Natural fibres).*

Tipo de suelos

Suelos protegido.
Termoplástico.

Cristalización del mármol

Saturn Steel Wool

Tipo de suelos

Mármol.
Piedra natural o reconstituida.

Discos

diamètres mm\inches
Color

305-12

330-13



Saturn Emerald

Verde esmeralda



Saturn Star Black

Negro



Saturn Black

Negro

95001249

95001144



Saturn Star Brown

Marrón



Saturn Brown

Marrón

95001417

95001259



Saturn Star Green

Verde



Saturn Green

Verde

95001094

95001185



Saturn Star Blue

Azul



Saturn Blue

Azul

95001098



Saturn Star Red

Rojo



Saturn Red

Rojo

95001279

95001149



Micromesh grain 60
Micromesh grain 80
Micromesh grain 120

Gris metal
Gris metal
Gris metal



Saturn Star White

Blanco



Saturn White

Blanco

95001441

95001251



Saturn Natural Fibres

Jaspeado
(Fibras naturales)



Saturn Sky Blue

azul celeste



Saturn Steel Wool

Gris acero

Udes/caja : 5/caja

355-14	380-15	406-16	432-17	460-18	480-19	505-20	530-21
			95001040				
		95001601	95001602			95001603	
95001207	95001046	95001159	95001058	95001121	95001220	95001111	95001372
		95001611	95001612			95001613	
95001397	95001276	95001437	95001090	95001096		95001388	95001244
		95001621	95001622			95001623	
95001072		95001375	95001328	95001125		95001191	
		95001631	95001632			95001633	
				95001179			
		95001641	95001642			95001643	
95001071	95001444	95001312	95001170	95001129	95001106	95001198	95001155
		95001070 95001044	95001391				
		95001651	95001652			95001653	
95001108	95001132	95001365	95001089	95001135	95001158	95001127	95001002
			95001287		95001042	95001412	
			95001336			95001385	
		95001424	95001400				

Guantes

Las normas europeas

Las categorías de riesgos

Categoría 1: El fabricante es responsable de que sus productos estén en conformidad con las exigencias esenciales de la Directiva.

Categoría 2: Certificado de conformidad obtenido en un organismo autorizado.

Categoría 3: Certificado de conformidad y control regular de la producción del fabricante por organismos autorizados.

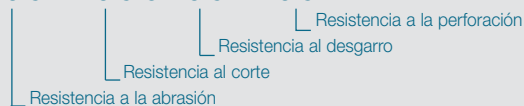
Los pictogramas



Peligros mecánicos
EN 388

Niveles de prestaciones*

0 a 4 0 a 5 0 a 4 0 a 4



Protección química
EN 374

Prueba de estanqueidad
Prueba de permeación



Protección química general
EN 374

Prueba de estanqueidad



Micro-organismos
EN 374

Prueba de estanqueidad



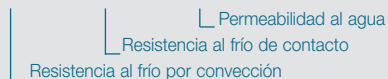
Contaminación radioactiva
EN 421



Peligros del frío
EN 511

Niveles de prestaciones*

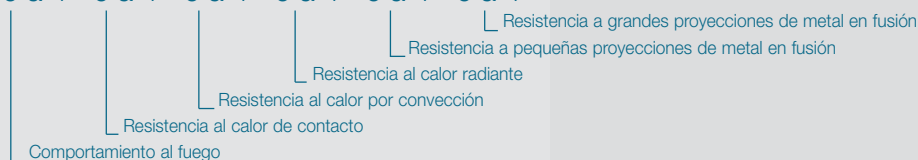
0 a 4 0 a 4 0 o 1



Calor y fuego
EN 407

Niveles de prestaciones*

0 a 4 0 a 4 0 a 4 0 a 4 0 a 4 0 a 4



* - Niveau X: la prueba no puede aplicarse o el guante no ha sido probado.
- Niveau 0: no se alcanza el nivel mínimo requerido.

Los guantes y las materias

La materia prima de su guante



Látex natural

Excelente elasticidad y resistencia al desgarro.
Buena resistencia a numerosos ácidos y acetonas.

Evitar el contacto con aceites, grasas y derivados de hidrocarburos.



Neopreno

Resistencia química polivalente: ácidos, disolventes alifáticos.
Buena resistencia a la luz solar y al ozono.



Nitrilo

Muy buena resistencia a la abrasión y a la perforación.
Muy buena resistencia a los derivados de hidrocarburos.

Evitar el contacto con los disolventes que contienen cetonas, los ácidos oxidantes y los productos orgánicos nitrosos.



Vinilo (PVC)

Buena resistencia a los ácidos y a las bases.

Baja resistencia mecánica. Evitar el contacto con los disolventes que contienen acetonas, los disolventes aromáticos.

- Estos cuadros dan indicaciones generales. Para mayores precisiones, consulte la documentación Spontex Professionnel.

La seguridad de la mano en el trabajo depende fundamentalmente de la eficacia del guante que la protege. En cada oficio es preciso definir el guante en función de los imperativos de protección, de ergonomía y de confort. Para ayudarle a formular sus necesidades no dude en contactar con el Servicio Técnico de Clientes Spontex Professionnel.



La tabla de resistencia química

	++	+	=	-
Aceite de cacahuete	-	++	++	=
Aceite de corte	-	++	++	++
Aceite de lino	-	++	++	=
Aceite de manteca de cerdo	-	++	++	=
Aceite de nabina	-	=	++	-
Aceite de oliva	-	++	++	=
Aceite de pino	-	=	++	=
Aceite de ricino	-	++	++	=
Aceite de soja	-	++	++	=
Aceites de engrase	-	=	++	=
Aceites de freno (lookheed)	=	++	++	+
Aceites de parafina	-	=	++	=
Aceites diesel	-	=	++	=
Aceites hidráulicos (petróleo)	-	=	++	=
Aceites para turbinas	-	=	++	=
Acetato de amonio	++	++	++	++
Acetato de butilo	-	+	+	-
Acetato de etilo	-	+	=	-
Acetato de vinilo	-	=	=	-
Acetona	=	=	-	-
Ácido acético anhidrido a 50%	++	++	++	++
Ácido acético glacial	+	++	++	=
Ácido cítrico	++	++	++	++
Ácido clorhídrico a 30% y a 5%	++	++	++	+
Ácido crómico	-	-	+	+
Ácido fénico	=	+	+	+
Ácido fluorhídrico a 30%	+	++	+	+
Ácido fórmico a 90%	+	++	=	++
Ácido fosfórico a 75%	++	++	++	++
Ácido láctico a 85%	+	++	++	++
Ácido nítrico a 20%	++	++	+	+
Ácido oleico	+	++	++	+
Ácido oxálico	++	++	++	++
Ácido sulfúrico concentrado	=	+	-	+
Ácido sulfúrico diluido (batería)	++	++	++	++
Agua de Javel	+	++	+	+
Agua oxigenada	=	++	++	-
Agua regia	-	+	=	=
Alcohol amílico	=	+	+	=
Alcohol bencílico	=	+	=	+
Alcohol butílico (o n-butanol)	+	++	++	++
Alcohol etílico (o etanol)	+	++	++	++
Alcohol isobutílico (o isobutanol)	+	++	++	++
Alcohol metílico (o metanol)	=	++	++	++
Alcohol octílico	++	++	++	++
Aldehído acético (o acetaldehído)	+	+	-	-
Aldehído benzoico	-	=	=	-
Aldehído fórmico a 30%	+	+	+	+
Amoniaco concentrado	++	++	++	++
Anilina	=	++	-	=
Asfalto	-	=	++	=
Aves	=	++	++	-
Bebidas alcoholizadas	++	++	++	++
Bebidas sin alcohol	++	++	++	++
Benceno	-	-	+	-
Bicarbonato de potasio	++	++	++	++
Bicarbonato de sodio	++	++	++	++
Bicromato de potasio	=	++	++	++

	++	+	=	-
Bisulfito de sodio	++	++	++	++
Bórax	++	++	++	++
Bromuros	++	++	++	-
Butoxietanol	+	++	++	=
Cal apagada	++	++	++	++
Cal viva	++	++	++	++
Carbonato de amonio	++	++	++	++
Carbonato de potasio	++	++	++	++
Carbonato de sodio	++	++	++	++
Champús	++	++	++	++
Cianuro de potasio	++	++	++	++
Ciclohexano	-	++	++	=
Ciclohexanol	++	++	++	++
Ciclohexanona	=	=	-	-
Cloro	-	++	++	++
Cloroacetona	++	++	-	-
Cloroformo	-	-	=	-
Cloruro de amonio	++	++	++	++
Cloruro de calcio	++	++	++	++
Cloruro de metileno	-	=	=	-
Cloruro de potasio	++	++	++	++
Cloruro de sodio	++	++	++	++
Creosota	=	++	++	+
Cresol	+	++	++	+
Descolorantes de peluquería	++	++	++	++
Detergentes domésticos	++	++	+	++
Diacetona alcohol	++	++	+	=
Dibutiléter	-	=	+	=
Dibutilftalato	=	++	++	-
Dicloroetano	-	=	=	-
Dietanolamina	++	++	++	++
Diocitilftalato	=	++	++	-
Esencia de terebentina	-	=	++	=
Estireno	-	=	=	-
Éter de petróleo	-	=	++	-
Etilamina	-	+	++	-
Etilanilina	=	++	++	=
Etileneglicol	++	++	++	++
2-Etoxietanol	+	++	++	=
2-Etoxietilacetato	=	++	+	-
Fertilizantes	++	++	++	++
Fijadores	++	++	++	++
Fluidos hidráulicos (ésteres)	++	++	++	=
Fluoruros	++	++	++	++
Formol (o formaldehído)	++	++	++	++
Fosfatos de calcio	++	++	++	++
Fosfatos de potasio	++	++	++	++
Fosfatos de sodio	++	++	++	++
Fuel	-	+	++	+
Furol (furturol o furaldehído)	+	++	-	-
Gasóleo	-	+	++	+
Gasolina	-	+	++	=
Glicerina	++	++	++	++
Glicoles	++	++	++	++
Grasas animales	=	++	++	+
Grasas minerales	-	=	++	=
Herbicidas	+	++	++	+
Hexano	-	+	++	=

	++	+	=	-
Hidróxido de calcio	++	++	++	++
Hipoclorito de calcio	++	++	++	++
Hipoclorito de sodio	++	++	++	++
Isobutilcetona	++	+	-	-
Kerosene	-	+	++	+
Leche y productos lácteos	=	++	++	-
Lejías	+	++	++	+
Magnesia	++	++	++	++
Mantequilla	-	++	++	=
Metilamina	+	++	++	++
Metilanilina	=	=	++	++
Metiletilcetona	+	=	-	-
Metilisobutilcetona	=	=	-	-
2-Metoxietanol	+	++	++	=
Monoclorobenceno	-	=	=	-
Monoetanolamina	++	++	++	++
Nafta	-	+	++	+
Naftaleno	-	=	+	-
Nitrato de amonio	++	++	++	++
Nitrato de calcio	++	++	++	++
Nitrato de potasio	++	++	++	++
Nitrato de sodio	++	++	++	++
Nitrobenceno	-	=	-	-
Nitropropano	+	+	=	-
Peces y crustáceos	=	++	++	=
Percloretileno	-	=	++	=
Perfumes y esencias	++	++	++	++
Permanganato de potasio	++	++	++	++
Petróleo destilado	-	=	++	=
Pintura al agua	++	++	++	++
Pintura gliceroftálica	-	=	++	=
Potasio en lejía concentrada	++	++	+	++
Potasio en lentejuelas	++	++	+	++
Productos para peinado	++	++	++	++
Productos petroleros	-	=	+	=
Remolachas	++	++	++	++
Resinas poliéster	-	=	+	=
Silicatos	++	++	++	++
Sosa en lejía concentrada	++	++	+	++
Sosa en lentejuelas	++	++	+	++
Sulfato de cinc	++	++	++	++
Sulfato de potasio	++	++	++	++
Sulfato de sodio	++	++	++	++
Sulfitos, bisulfitos, hiposulfitos	++	++	++	++
Tetracloruro de carbono	-	=	+	=
THF = Tetrahydrofurano	=	=	-	-
Tinturas (cabellos)	++	++	++	++
Tolueno	-	=	+	=
Tributilfosfato	-	=	+	=
Tricloretileno	-	=	=	-
Trietanolamina a 85%	++	++	++	++
Trifenilfosfato	=	+	++	=
Trinitrobenceno	-	=	+	=
Trinitrotolueno	-	=	+	=
Vinagre y condimentos	++	++	++	+
White spirit	-	=	++	=
Xileno	-	=	+	=
Xilofeno	-	=	+	=

Esta tabla sólo da indicaciones generales. Conviene tener en cuenta el hecho de que la resistencia de un guante está influenciada por factores como la naturaleza exacta del producto químico, su temperatura, su concentración, el espesor del guante, el tiempo de inmersión, etc. Recomendamos efectuar una prueba previa para determinar si el guante está adaptado a las condiciones reales de utilización.

++ Excelente **+ Bueno** **= Medio** **- No recomendado**

Para mayores informaciones, solicite la Guía de resistencia química o los folletos de productos.



Solo 990



Cat 3

Vinilo (PVC).
Interior empolvado.

Código 0099041
Long. 24 cm
Esp. 0,1 mm
Tallas 6 a 9



Solo 995



Cat 3

Látex natural.
Interior y exterior clorinados.

Código 0099543
Long. 24,5 cm
Esp. 0,15 mm
Tallas 6 a 9



Solo 992



Cat 3

Látex natural.
Interior empolvado.

Código 0099241
Long. 23 cm
Esp. 0,1 mm
Tallas 6 a 9



Solo Ultra Blue 997



Cat 3

Nitrilo.
Interior clorinado.
Yema de los dedos granitada.

Código 0099743
Long. 24,5 cm
Esp. 0,1 mm
Tallas 6 a 9



Vital Eco 115, 117



1020

Cat 3

Látex natural.
Interior flocado de algodón.
Adherizado.

Código 11531
Código 11731
Long. 33 cm
Esp. 0,40 mm
115 Tallas 6 a 9
117 Tallas 6 a 10



Vital 124



1020

Cat 3

Látex natural.
Interior flocado de algodón.
Adherizado.

Código 12431
Long. 32 cm
Esp. 0,40 mm
Tallas 6 a 10



Trident 285



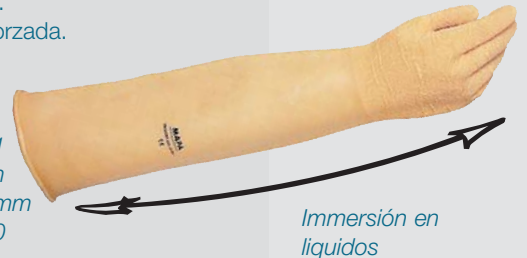
2131

ABKL

Cat 3

Látex natural.
Interior clorinado.
Adherización reforzada.
Largo puño.
Borde enrollado.

Código 28531
Long. 60 cm
Esp. 1,00 mm
Tallas 8 a 10



Superfood 175



X020

Cat 3

Látex natural.
Interior y exterior clorinados.
Adherizado.

Código 9517565
Long. 31 cm
Esp. 0,45 mm
Tallas 6 a 10



Duo-Mix 405



2121

Cat 3

Látex natural mezclado con neopreno.
Interior de látex natural flocado de algodón.
Adherizado.

Código 0040531
Long. 33 cm
Esp. 0,70 mm
Tallas 6 a 10



Techni-Mix 415



2121
Cat 3



Látex natural mezclado con neopreno.

Interior de látex natural flocado de algodón. Adherizado.

Código 0041531
Long. 32 cm
Esp. 0,60 mm
Tallas 6 a 11

Optimo 454



3000
Cat 2



Material de síntesis.
Interior flocado de algodón. Adherizado.

Código 0045431
Long. 31 cm
Esp. 0,35 mm
Tallas 6 a 10

Recomendado para las personas con alergias al látex natural.



Ultranitрил 480-495



4102
Cat 3

AJKL



Nitrilo.
Interior y exterior clorinado. Adherizado.

480
Código 0048032
Long. 46 cm
Esp. 0,55 mm
Tallas 7 a 11

495
Código 0044541
Long. 32 cm
Esp. 0,45 mm
Tallas 6 a 10



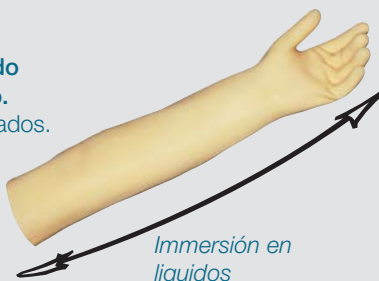
Trionic 522



1110
Cat 3

Látex natural mezclado con neopreno y nitrilo.
Interior y exterior clorinados. Adherizado.

Código 0052231
Long. 61 cm
Esp. 0,50 mm
Tallas 8 a 10



Krytech 828



254X
Cat 2



Spectra®/fibra de vidrio/poliéster.

Puño de tejido de punto elástico. Sobrehilado del puño.

Código 0082831
Long. 24 a 27,5 cm
Tallas 7 a 10

Jersetlite 307



2121
Cat 2

X1XXXX



Látex natural.
Interior con soporte de algodón. Adherizado.

Código 0030731
Long. 31 cm
Esp. 0,75 mm
Tallas 5 a 9

Jersette 301



3141
Cat 2

X1XXXX



Látex natural.
Interior con soporte de algodón. Adherizado.

Código 0030131
Long. 31 ou 33 cm
Esp. 1,15 mm
Tallas 5 a 10

Temp-Tec 332



2212
Cat 3

ACJKL

02XXXX

111

Neopreno.
Interior con doble tejido de punto del algodón.

Código 0030731
Long. 35,5 cm
Tallas 8 a 10



ALEMANIA**SPONTEX PROFESSIONNEL**

Industriestraße 21-25
27404 Zeven
Tel.: (49) 04 281 73 300
Fax: (49) 04 281 73 241
professionnel@mapa.de

BÉLGICA**SPONTEX PROFESSIONNEL**

N.V. Enteco
Prins Boudewijnlaan 9, Unit 1
2550 KONTICH
Tél. : +32 3 457 35 44
Fax : +32 3 457 93 98
info@enteco.be

HOLANDA**SPONTEX PROFESSIONNEL**

Jagtlustkade 18 B
2171 AG Sassenheim
Tél. + 31 252 22 44 91
Fax : + 31 252 22 49 77
peter.ruijgrok@spontex.nl

FRANCIA - Oficina central**SPONTEX PROFESSIONNEL**

57, rue de Villiers
B.P. 190
F-92205 Neuilly-sur-Seine Cedex
Tél. : +33 1 49 64 22 00
Fax : +33 1 49 64 24 39
mkgpro.spontex@ms.hutchinson.fr

GRAN BRETAÑA**SPONTEX PROFESSIONNEL**

Berkeley Business Park
Wainwright Road
Worcester - WR4 9ZS
Tel.: (44) 1 905 450 300
Fax: (44) 1 905 450 350
sales@mapa.co.uk

ITALIA**SPONTEX PROFESSIONNEL**

MAPA SPONTEX ITALIA Spa - Via Nazione Italiana 54
22070 VENIANO (Como)
Tel.: +39 0 31 89 42 62
Fax: +39 0 31 89 42 61
professionale@mapaspontex.it

REPUBLICA CHECA**MAPA SPONTEX s.r.o.**

Oderská 333
196 00 PRAHA 9 - CAKOVICE
tel : +42 028 39 31 805
fax: +42 028 39 31 803
mapaspontex@mapaspontex.cz

**DISTRIBUIDO POR:****SPONTEX PROFESSIONNEL**

Berlín, 38-48 Plta 1^a
08029 Barcelona
Tel.: +34 93 292 49 49
Fax: +34 93 292 49 50
spontex.profesional@mapaspontex-es.com

www.spontex-professionnel.com