

MAPA[®]
PROFESSIONAL

Spontex
PROFESSIONAL

Esperti di pulizia e protezione delle mani

CATALOGO

I NOSTRI MARCHI PIÙ CONOSCIUTI

LA FORZA DELL'ESPERIENZA



L'esperienza di Spontex Professional copre non solo la produzione di prodotti in spugna di cellulosa, ma anche la fabbricazione di prodotti per la pulizia, abrasivi e tessuti non tessuti.

Per soddisfare le esigenze dei professionisti, Spontex Professional ha sviluppato una gamma di prodotti tecnici (risparmio di tempo e di spazio di stoccaggio, ergonomia, ...).

1 **UN'ESPERIENZA DI PIU' DI 90 anni**

1932 creazione dell'impianto pilota a Beauvais, Francia
1937 lancio della produzione su scala industriale di spugne in cellulosa vegetale.

2° **UNA DIFFUSIONE INTERNAZIONALE**

Spontex Professional è presente in più di 85 Paesi con una produzione in 4 stabilimenti in Europa.

3 **LA PADRONANZA DEGLI STRUMENTI DI PULIZIA**

Nel 1987 nasce la divisione Spontex Professional, il cui scopo è quello di rispondere alle esigenze di pulizia in ambienti professionale.



Produzione francese

LO SAI CHE?

Le nostre spugne Sponrex e Azella sono prodotte nei nostri stabilimenti in Francia.



LE CERTIFICAZIONI NELLE NOSTRE FABBRICHE



LEADER SUL MERCATO DEI GUANTI DI PROTEZIONE

MAPA
PROFESSIONAL

Mapa Professional ha la missione di offrire alle aziende soluzioni innovative per la protezione delle mani che soddisfino le esigenze degli utenti.

Il nostro marchio contribuisce **alla sicurezza e alla salute** e della sicurezza degli operatori sul posto di lavoro. La nostra offerta soddisfa i requisiti di **comfort e protezione** per la maggior parte dei rischi in ambiente professionale.

LA PROTEZIONE DELLE MANI OLTRE IL GUANTO

Abbiamo un team dedicato alla comprensione delle esigenze dei nostri utilizzatori e alla progettazione di soluzioni relative alle postazioni di lavoro della maggior parte dei settori.



1 Servizio Tecnico Clienti

stc.mapaspontex@newellco.com



2 Centri di ricerca e sviluppo

(60 ingegneri e tecnici)



Produzione integrata

(5 fabbriche nel mondo: Beauvais - Facel - Malgrat - Sagunto - Halaszi)



1 Laboratorio applicativo

Mapa Spontex Professional ha sviluppato test esclusivi che riproducono le condizioni reali di utilizzo che vanno oltre il quadro normativo (presa, durata, destrezza, calore da contatto).

LE NOSTRE PRESTAZIONI ECOVADIS

SILVER | Top 15%

ecovadis

Sustainability Rating

JUN 2024



MEDAGLIA D'ARGENTO ECOVADIS

Il gruppo Mapa Sas è lieto di annunciare di aver ricevuto la medaglia d'argento EcoVadis 2024 per le sue prestazioni avanzate in materia di RSI.

Abbiamo portato il nostro punteggio complessivo a **70/100**, posizionandoci nel **TOP 5%** tra le aziende esaminate da EcoVadis nel settore dei beni in gomma.



VALUTAZIONE ECOVADIS - AMBIENTE

Numerose politiche e indicatori chiave di performance hanno permesso una gestione attenta delle sfide ambientali legate alle attività di Mapa Sas e l'attuazione di un approccio di progettazione ecologica.



VALUTAZIONE ECOVADIS - LAVORO E DIRITTI UMANI

L'azienda è orgogliosa di una chiara politica in materia di salute e sicurezza dei dipendenti. Il 100% degli stabilimenti Mapa Professional è certificato ISO 45001 (gestione della salute e della sicurezza sul lavoro) e la maggior parte dei nostri stabilimenti Spontex Professional e Mapa Professional sono sottoposti ogni anno ad audit sociali da parte di terzi. Inoltre, nelle nostre fabbriche sono in atto procedure di prevenzione del lavoro minorile o del lavoro forzato.



VALUTAZIONE ECOVADIS - ETICA

Tutti i dipendenti hanno firmato il codice di condotta dei dipendenti che stabilisce la nostra politica etica. Per combattere la corruzione e proteggere i dati sono stati attuati audit, formazione e misure d'allerta.



VALUTAZIONE ECOVADIS - ACQUISTI RESPONSABILI

Oltre all'audit annuale dei fornitori commerciali nelle aree a rischio, Mapa Sas richiede a tutti i suoi fornitori di firmare un rigoroso codice di condotta sociale e ambientale. In questo settore di prestazioni, Mapa Sas fa parte del 4% delle aziende più performanti valutate da EcoVadis nel loro settore di attività.

GUIDA AI SIMBOLI

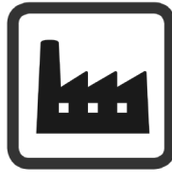
▶ AMBIENTI



UFFICI E COLLETTIVITÀ



HORECA



INDUSTRIE



OSPEDALI



TRASPORTI E LOGISTICA

+ VANTAGGI PRODOTTI



ECOSOSTENIBILE



QUALITÀ



ASSORBENTE



RESISTENTE



FACILE DA UTILIZZARE



LAVABILE



GRASSO STOP



CONTATTO ALIMENTARE



COMPOSTABILE



PEFC

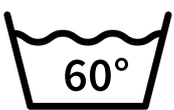


SENZA COLORANTI



FSC®

▶ PRECAUZIONI D'USO



Lavaggio



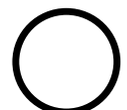
Candeggiabile



Asciugabile in asciugatrice a 60°



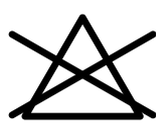
Può essere stirato



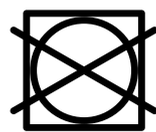
Lavaggio a secco



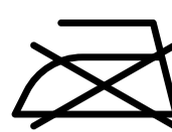
Non lavabile



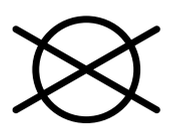
Non candeggiabile



Non asciugabile in asciugatrice



Non stirare



Non lavare a secco



Adatto a superfici delicate



Non adatto a superfici delicate



Guanti obbligatori



Resistente alla candeggina



Non resistente alla candeggina

I nostri impegni per il pianeta

| DEFINIZIONE DI PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE

Per eco-progettazione si intende l'integrazione di criteri ambientali già nella fase di progettazione di un prodotto per migliorarne le prestazioni ambientali durante tutto il suo ciclo di vita, pur mantenendo le sue qualità d'uso e le sue prestazioni.

Spontex Professional adotta un approccio di progettazione ecologica per ridurre l'impatto dei nostri prodotti. Per le materie prime, prediligiamo materiali di origine riciclata (ad esempio fibre riciclate per molti dei nostri prodotti) e materiali di origine naturale provenienti da foreste gestite in modo sostenibile. Inoltre, ci sforziamo di prolungare al massimo la vita dei nostri prodotti cercando di trovare vie di recupero a fine vita (biodegradazione, compostaggio, riciclaggio..).

| COS'È IL COMPOSTAGGIO?



Il compostaggio è un processo di fermentazione e di trasformazione dei rifiuti organici grazie alla presenza di ossigeno. Permette di ottenere un materiale fertilizzante stabilizzato e ricco di humus: il compost. È ampiamente usato per il giardinaggio e l'agricoltura per l'ammendamento del suolo e permette di restituire alla terra una parte di ciò che le è stato preso nutrendola senza dover utilizzare prodotti chimici.

| CRITERI DEL COMPOSTAGGIO?

1/ CARATTERIZZAZIONE 2/ BIODEGRABILITÀ 3/ DISINTEGRAZIONE 4/ ECOTOSSICITÀ

LA BIODEGRADAZIONE consiste nella DECOMPOSIZIONE (frammentazione e assimilazione) di un materiale sotto l'azione di microrganismi (ad esempio batteri, funghi) risultanti nella formazione di acqua, anidride carbonica, di metano e di biomassa; non rappresentano alcun pericolo per l'ambiente. Può essere anaerobica (senza ossigeno) o aerobica (in presenza di ossigeno).



ATTENZIONE! UN PRODOTTO BIODEGRADABILE NON È SEMPRE COMPOSTABILE.

Per essere compostabile deve anche frammentarsi e non avere un effetto negativo sulla qualità del compost.



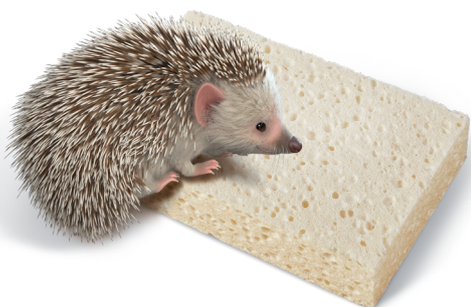
Le nostre spugne in cellulosa (non abrasive) sono compostabili nel compost domestico.

Con **Spontex** PROFESSIONAL agiamo insieme per un pianeta migliore!

In Spontex Professional, ci impegniamo a fornire **strumenti di pulizia efficaci, riducendo al contempo l'impatto ambientale**. Spontex Professional presenta la **gamma ecologica sviluppata per i professionisti**.

Crediamo che ogni piccolo gesto conti!

AZELLA 100*



Prodotto in Francia



Una nuova spugna assorbente eco-progettata dedicata al mercato professionale



100% origine vegetale*



60°C

Riutilizzabile
Lavabili fino a **11** volte



0% coloranti aggiuntivi



Compostabile*
*La spugna, dopo il risciacquo, è compostabile a casa. Non disperdere nell'ambiente.

SPONREX 100 E MERCURY ROLL 100*



Prodotti in Europa

Rotolo abrasivo eco-progettato e spugna bi-funzionale che ribaltano i codici del mercato professionale



100% origine vegetale*



60°C

Riutilizzabile
Lavabili fino a **11** volte



0% coloranti aggiuntivi



Fibre 100% riciclate
Parte abrasiva in poliestere e gusci di noci

MF PRO RECYCLED*



Microfibre sostenibili goffrate per applicazioni multiuso con o senza acqua e detersivi

Fibre 100% **riciclate**

Meno coloranti

Colori chiari



Eccellente
capacità di **assorbimento**



60°C

Molto resistente
Lavabili fino a **500** volte



1 microfibra = **7** bottiglie di plastica riciclata da 50 cl

* Possono essere utilizzati in **qualsiasi tipo di ambiente alimentare**

I NOSTRI STRUMENTI DI PULIZIA



► Sponrex

SPUGNE DOPPIOUSO COMPOSTE DA UNO STRATO ABRASIVO INCOLLATO SU UNA SPUGNA IN CELLULOSA

Una risposta adatta alle diverse esigenze: diversi formati, diversi gradi di abrasività.

- Parte in spugna: origine vegetale
- Parte abrasiva: 100% fibre riciclate



- **Prodotti bi-funzionali (risparmio di tempo) lavaggio e pulizia**
- **Capacità di assorbimento eccellente: 20 volte il suo peso a secco**
- **Facile da risciacquare**

SPONREX 100



60°C



TIPO DI PRODOTTO

Spugna abrasiva in cellulosa

COMPOSIZIONE

Parte spugna: Pigmento*, Plastificante, Acqua e Cellulosa
 Parte abrasiva: Lattice, Colla, Fibre sintetiche e Cariche abrasive
 *tranne Sponrex 100

ISTRUZIONI D'USO

Risciacquare la spugna prima del primo utilizzo per eliminare il plastificante. Risciacquare e strizzare dopo l'uso.

PRECAUZIONI D'USO



1g/l

SPONREX 31 *



SPONREX 79 *



SPONREX 52 *



SPONREX 74 *



SPONREX 33 *



FORMA ERGONOMICA PRESA PIÙ FACILE

SPONREX 92 *



***Prodotti certificati**



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
FORMA RETTANGOLARE						
SPONREX 100	95000116	3384129501165	Spugna riciclata rettangolare	128 x 84 x 26 mm	Bianco/Marrone	10 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone
SPONREX 31	95020031	0697482000316	Spugna morbida rettangolare	130 x 84 x 28 mm	Bianco/Rosa	
SPONREX 79	95020079	0697482000798			Bianco/Blu	
SPONREX 52	95020052	0697482000521	Spugna piccola rettangolare	110 x 70 x 28 mm	Verde/Giallo	
SPONREX 74	95020074	0697482000743	Spugna grande rettangolare	130 x 84 x 28 mm	Verde/Giallo	
FORMA ERGONOMICA						
SPONREX 33	95020033	0697482000330	Spugne ergonomiche	148 x 80 x 28 mm	Verde/Giallo	10 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone
SPONREX 92	95020092	0697482000927		148 x 80 x 29 mm	Rosso/Giallo	

Astree

SPUGNE ABRASIVE IN SCHIUMA DI POLIURETANO

Spugna 2x più flessibile rispetto alle spugne standard, riducendo sforzi e fatica. Grazie alla sua innovativa tecnologia e forma, accede agli angoli più difficili.

- Ideale per la pulizia generale delle superfici
- Buona presa e protezione delle mani (Astree 21)
- Ottima resistenza all'usura e all'uso
- Rimuove tutte le macchie presenti in cucina

ASTREE FLEX



TIPO DI PRODOTTO

Spugna abrasiva ad alte prestazioni

ISTRUZIONI D'USO

Indossare guanti per la protezione dai liquidi quando si lavora con acqua o prodotti chimici. Sciacquare il prodotto prima dell'uso. Eseguire un test su una superficie nascosta prima dell'uso. Risciacquare e strizzare dopo l'uso. Lavabile in lavatrice fino a 60°C.

COMPOSIZIONE

Parte spugna: Schiuma di poliuretano (Astree Flex, Astree 54 e Astree 21)
 Parte abrasiva: Lattice, Cariche non graffianti e Pigmento (Astree Flex) - Cariche abrasive, Colla, Lattice, Pigmento e Fibre sintetiche 100% riciclate (Astree 54 e Astree 21)

PRECAUZIONI D'USO



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
FORMA ERGONOMICA						
ASTREE FLEX Stock disponibile da Q2 2025	95020094	3384120044814	Spugna abrasiva con tecnologia speciale Spontex	138 x 80 x 24 mm	Verde	10 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone
FORMA RETTANGOLARE						
ASTREE 54	95020054	0697482000545	Spugna abrasiva	140 x 90 x 34 mm	Tabacco/Verde	10 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone
IMPUGNATURA SALVAUNGHE						
ASTREE 21	95020021	0697482000217	Spugna abrasiva	140 x 68 x 48 mm	Giallo/Verde	10 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone

► Mercury

ROTOLI NON TESSUTI DI FIBRE SINTETICHE LEGATE DA RESINA E POLVERIZZATE CON CARICHE ABRASIVE

Diversi livelli di pulizia

- leggera
- generale
- intensa

+ • Fibre 100% riciclate



60°C

MERCURY ROLL 100



ROTOLO 6 METRI



TIPO DI PRODOTTO

Fibra abrasiva

COMPOSIZIONE

Cariche abrasive, Lattice, Pigmento* e Fibre sintetiche riciclate
*tranne Mercury Roll 100

ISTRUZIONI D'USO

Si utilizzano umide per una maggiore efficacia. Risciacquare prima del primo utilizzo e al termine di ogni utilizzo.

PRECAUZIONI D'USO



1g/l

MERCURY 35



MERCURY 24



MERCURY 96



MERCURY 44



MERCURY 84



NON ARRUGINISCE

MERCURY 76



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
PULIZIA GENERALE						
MERCURY ROLL 100	95020048	3384120200487	Rotolo 6000 mm Tagliabile	6000 x 150 x 8 mm	Marrone	1 rotolo/confezione 10 rotoli/cartone
MERCURY 35	95010035	0697482000354	Rotolo 3000 mm Tagliabile	3000 x 150 x 8,5 mm	Verde	1 rotolo/confezione 6 rotoli/cartone
MERCURY 24	95010024	0697482000248	Rotolo 5000 mm Tagliabile	5000 x 150 x 8,5 mm		
MERCURY 96	95010096	0697482000965	Fibra piccola	150 x 120 x 7,5 mm		20 pezzi/confezione 8 confezioni/cartone 160 pezzi/cartone
MERCURY 44	95020044	0697482000446	Fibra grande	225 x 150 x 7,5 mm		10 pezzi/confezione 10 confezioni/cartone 100 pezzi/cartone
PULIZIA INTENSA						
MERCURY 84	95080084	0697482000842	Rotolo 3000 mm Tagliabile	3000 x 150 x 8,5 mm	Nero	1 rotolo/confezione 6 rotoli/cartone
PULIZIA DELICATA						
MERCURY 76	95010076	0697482000767	Fibra grande	230 x 150 x 7,5 mm	Bianco	10 pezzi/confezione 8 confezioni/cartone 80 pezzi/cartone

ABRASIVI

Spirali - Cuscinetto

► Superinox

SPIRALI FORMATE DA FILI IN ACCIAIO INOSSIDABILE

Per pulizie difficili di stoviglie e superfici dure. Ottima resistenza.

- Molto maneggevole, pulisce in ogni angolo
- Acciaio inossidabile di alta qualità
- Non rilascia alcuna particella
- 100% acciaio inossidabile
- Disponibile in 2 grammature



NON ARRUGINISCE

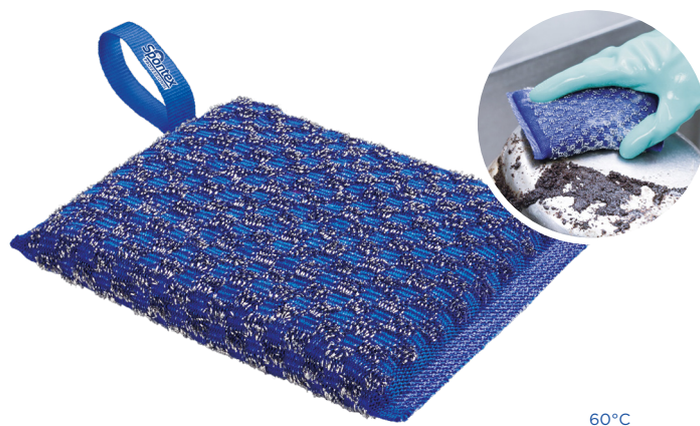


► Superinox Pad

CUSCINETTO IN ACCIAIO INOSSIDABILE RESISTENTE E IGIENICO PER UNA PULIZIA EFFICACE

Cuscinetto maneggevole bi-facciale che rimuove le macchie ostinate su tutte le superfici e gli strumenti da cucina.

- Grande formato
- Igienico, non rilascia particelle e residui, il suo gancio garantisce migliori condizioni di asciugatura
- Facile da utilizzare e maneggiare grazie alla presa ottimale
- Durevole



NON ARRUGINISCE



TIPO DI PRODOTTO

Spirale in acciaio inox

COMPOSIZIONE

Acciaio inossidabile

ISTRUZIONI D'USO

Può essere utilizzato in ambiente umido per una maggiore efficienza. Risciacquare prima del primo utilizzo. Risciacquare bene dopo ogni utilizzo.

PRECAUZIONI D'USO



TIPO DI PRODOTTO

Cuscinetto in acciaio inossidabile

COMPOSIZIONE

Acciaio inossidabile, Poliuretano e Poliestere

ISTRUZIONI D'USO

Da utilizzare in ambiente umido per una migliore efficacia e con detergente per la massima efficacia. Risciacquare prima del primo utilizzo. Risciacquare bene dopo ogni utilizzo.

PRECAUZIONI D'USO



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
SUPERINOX 27	95030027	3384129501271	Paglietta piccola in acciaio inox	40 grammi	Grigio acciaio	10 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone
SUPERINOX 50	95030050	3384129501509	Paglietta grande in acciaio inox	60 grammi		
SUPERINOX PAD	95030091	3384120330665	Cuscinetto abrasivo	135 x 90 x 18 mm	Blu	5 pezzi/confezione 12 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone

Azella

PRODOTTI IN CELLULOSA OTTENUTI DA PASTA DI LEGNO E FIBRE NATURALI

Gamma di spugne secche, umide, compresse per rispondere alla diverse esigenze delle persone.

Le spugne bordate hanno un trattamento esclusivo Spontex per una maggiore resistenza alla candeggina.

- Qualità superiore e buona resistenza alla torsione**
- Assorbe fino a 20 volte il suo peso**
- Porosità grande: assorbimento ottimale e strizzatura facile**

AZELLA 100



Tranne Azella 75 60°C

TIPO DI PRODOTTO

Spugne umide e secche in cellulosa

COMPOSIZIONE

Cellulosa e Pigmento

ISTRUZIONI D'USO

Sciaccare la spugna prima e dopo ogni utilizzo. Lavabile in lavatrice a 60° C con un detersivo liquido.

Questa operazione può essere effettuata molte volte senza deteriorare le qualità intrinseche del prodotto.

PRECAUZIONI D'USO



1g/l

AZELLA 93 *



AZELLA 09 *



AZELLA 75 *



AZELLA 86 *



*Prodotti certificati



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
SPUGNA ECO-PROGETTATA						
AZELLA 100	95000129	3384120001299	Spugna umida senza coloranti	128 x 83 x 28 mm	Bianca	10 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone
SPUGNE UMIDE						
AZELLA 93	95900093	0697482000934	Spugna umida in cellulosa	145 x 101 x 36 mm	Gialla	10 pezzi/confezione 8 confezioni/cartone 80 pezzi/cartone
AZELLA 09	95030009	0697482000095	Spugna umida in cellulosa	160 x 123 x 38 mm	Gialla	
AZELLA 75	95030075	0697482000750	Spugna umida lavori pesanti	146 x 96 x 60 mm	Marrone	5 pezzi/confezione 16 confezioni/cartone 80 pezzi/cartone
AZELLA 86	95900086	0697482000866	Spugna umida in cellulosa	145 x 101 x 27 mm	Gialla	10 pezzi/confezione 8 confezioni/cartone 80 pezzi/cartone

► Azella



LO SAI CHE?

Cosa significa **PEFC**?

PEFC sta per «Programme for the Endorsement of Forest Certification», ovvero il «Programma per il Riconoscimento della Certificazione Forestale». Si tratta di una delle principali alleanze globali di sistemi nazionali di certificazione forestale. In quanto organizzazione internazionale senza scopo di lucro e non governativa, si dedica alla promozione della gestione forestale sostenibile attraverso la certificazione indipendente di terze parti.



Cosa si intende con **gestione forestale sostenibile**?

La gestione e l'uso delle foreste e delle terre forestali in un modo e a un ritmo che mantenga la loro biodiversità, produttività, capacità di rigenerazione, vitalità e il loro potenziale per soddisfare, ora e in futuro, le funzioni ecologiche, economiche e sociali rilevanti, a livello locale, nazionale e globale, e che non causi danni ad altri ecosistemi.

AZELLA 60



AZELLA 40 *



*Prodotti certificati



AZELLA 72 *



AZELLA 25 *



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
SPUGNE COMPRESSE: PIÙ DEL 90% DI RISPARMIO DI SPAZIO						
AZELLA 60	95030060	0697482000606	Spugna compressa in cellulosa	S: 115 x 31 x 6 mm U: 135 x 90 x 33 mm	Bianco	10 pezzi/confezione 24 confezioni/cartone 240 pezzi/cartone
SPUGNE SECCHIE						
AZELLA 40	95030040	0697482000408	Spugna secca in cellulosa	S: 82 x 60 x 25 mm U: 107 x 86 x 25 mm	Giallo	10 pezzi/confezione 8 confezioni/cartone 80 pezzi/cartone
AZELLA 72	95030072	0697482000729	Spugna secca in cellulosa	S: 110 x 74 x 25 mm U: 145 x 101 x 25 mm	Giallo	
AZELLA 25	95030025	0697482000255	Spugna secca in cellulosa	S: 130 x 92 x 38 mm U: 160 x 123 x 38 mm	Giallo	

S: dimensioni a secco - U: dimensioni a umido

**AMBIENTI DI UTILIZZO
PER I NOSTRI PRODOTTI
PER IL LAVAGGIO**



UFFICI E COLLETTIVITÀ



HORECA



INDUSTRIE



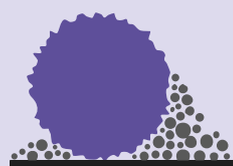
OSPEDALI



TRASPORTI E LOGISTICA

CHE COS'È UNA MICROFIBRA?

Il **cotone** non trattiene sporco, polvere o liquidi, lasciando le superfici umide e con dei residui anche dopo la pulizia.



Tessuto standard

vs



Microfibra

La **microfibra** cattura sporco, polvere, acqua e grasso senza lasciare residui, per superfici perfettamente pulite.

COME SI POSSONO UTILIZZARE LE MICROFIBRE SPONTEX PROFESSIONAL?

Utilizzo a umido	Utilizzo a secco
Pulire • Assorbire • Sgrassare • Pulire le macchie	Spolverare • Rimuovere le impronte delle dita

LE MICROFIBRE SPONTEX PROFESSIONAL ELIMINANO IL 99% DEI BATTERI*

Per un uso ottimale delle microfibre e ridurre il rischio di contaminazione crociata durante le procedure di pulizia, Mapa Spontex Professional consiglia di seguire i passaggi elencati di seguito:



Piegare la microfibra in 4



Utilizzare entrambi i lati per pulire la superficie



Aprire la microfibra e piegare per pulire con i lati inutilizzati

Utilizzare gli **8 lati** e controllare le parti utilizzate al fine di evitare la **contaminazione crociata**



COME RIUTILIZZARLE?



60°C

- Le microfibre Spontex Professional hanno un'**ottima durata** e possono essere **lavate in lavatrice fino a 500 volte a 60°C****
- Lavabili anche in **autoclave a 121°C**
- Non lavare con gli ammorbidenti

*Rimuovono il 99% di E.coli dalle superfici di vetro e coronavirus umano da superfici piastrellate solo con acqua. Testate da un laboratorio indipendente
**MF Recycled Multi: Fino a 600 volte a 60°C

► MF Pro Recycled

MICROFIBRE RICICLATE, IDEALI PER TUTTI I TIPI DI SUPERFICI

Riducono il rischio di contaminazione crociata.

- Eliminano il 99% di batteri* e tracce di grasso
- Pulizia veloce e buona capacità di assorbimento (400%)
- Durata eccellente: fino a 500 cicli di lavaggio a 60°C
- Possono essere utilizzate con etanolo al 96% e candeggina ad una concentrazione 28g/l
- Lavabili in autoclave a 121° C per 15 minuti



LO SAI CHE?

1 MF Pro Recycled = 7 bottiglie riciclate



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
MF PRO RECYCLED	95000117	3384129501172	Microfibre 300 g/m ²	400 x 380 mm	Blu	5 pezzi/confezione 24 confezioni/cartone 120 pezzi/cartone
	95000118	3384120001183			Verde	
	95000119	3384129501196			Rosso	
	95000120	3384129501202			Giallo	

NOVITÀ

► MF Recycled Multi

MICROFIBRE RICICLATE SUPER ASSORBENTI IDEALI PER LA PULIZIA PROFESSIONALE QUOTIDIANA

Riducono il rischio di contaminazione crociata e sono ideali per diversi utilizzi: lavare, asciugare e lucidare tutti i tipi di superfici.

- Rimuovono il 99% di batteri e virus*
- Eccellente durata: fino a 600 cicli di lavaggio a macchina a 60°C
- Ottima assorbenza: 600% del loro peso
- Confezionamento formato grande e con cavaliere + euroslot con 70% cartone riciclato e completamente riciclabile



LO SAI CHE?

1 MF Recycled Multi = 2 bottiglie riciclate



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
MF RECYCLED MULTI	95000140	3384120032934	Microfibre 200 g/m ²	380 x 360 mm	Rosa	10 pezzi/confezione 12 confezioni/cartone 120 pezzi/cartone
	95000145	3384120033009			Blu	
	95000146	3384120033085			Giallo	
	95000147	3384120033146			Verde	

*Rimuovono il 99% di E.coli dalle superfici di vetro e coronavirus umano da superfici piastrellate solo con acqua. Testate da un laboratorio indipendente

► MF Pro Multiclean

MICROFIBRE CODICE COLORE PER TUTTI I TIPI DI SUPERFICI

Riducono il rischio di contaminazione crociata.

- Eliminano il 99% di batteri*
- Resistenti all'alcool (etanolo 99%) e candeggina ad una concentrazione di 28g/l
- Eccellente durata: fino a 500 cicli di lavaggio a 60°C
- Lavabili in autoclave a 121°C per 15 minuti



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
MF PRO MULTICLEAN	95000112	3384121218092	Microfibre 250 g/m ²	400 x 380 mm	Giallo	5 pezzi/confezione 24 confezioni/cartone 120 pezzi/cartone
	95000114	3384121218115			Verde	
	95000115	3384121218108			Blu	
	NOVITÀ 95000139	3384120001138			Rosa	

CONFEZIONE CON CAVALIERE IN CARTONE

NOVITÀ



LO SAI CHE?

Il cartoncino del cavaliere è costituito da pasta di legno (origine rinnovabile) e può **degradarsi** alla fine della sua vita in condizioni naturali.

*Rimuovono il 99% di E.coli dalle superfici di vetro e coronavirus umano da superfici piastrellate solo con acqua. Testate da un laboratorio indipendente

SPECIFICHE MF PRO RECYCLED, MF RECYCLED MULTI E MF PRO MULTICLEAN

TIPO DI PRODOTTO

Microfibre codice colore

ISTRUZIONI D'USO

Risciacquare e strizzare prima dell'utilizzo.

PRECAUZIONI D'USO



COMPOSIZIONE

85% Poliestere, 15% Poliammide
MF Pro Recycled: 100% Fibre Riciclate
MF Recycled Multi: 50% Fibre Riciclate



60°C

► Microfibre X'tra Brilliant

PANNI 100% MICROFIBRE CON RIVESTIMENTO IN POLIURETANO

Assorbono e asciugano senza aloni, lasciando le superfici brillanti in un attimo.

- ⊕ **Non lascia aloni: grazie al suo rivestimento in poliuretano cattura rapidamente lo sporco e l'acqua dalle superfici, lasciandole asciutte e brillanti in un attimo**
- Maneggevole e morbida al tatto** ADVANCED TECHNOLOGY
- Pratico foro per appenderle comodamente**



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
MICROFIBRE X'TRA BRILLIANT	19700086	3384120003828	Panno 260 g/m ² Microfibre con rivestimento in PU	290 x 290 mm	Grigio/Azzurro	2 pezzi/confezione 12 confezioni/cartone 24 pezzi/cartone

► Microfibre Vetri 100% Fibre Riciclate

PANNI 100% MICROFIBRE PER TUTTE LE SUPERFICI, ANCHE LE PIÙ DELICATE

Panni ideali per la pulizia di finestre, tavoli in cristallo, specchi, box doccia, schermi e tutte le superfici lucide. Composte da fibre 100% riciclate, derivanti da bottiglie di plastica.

- ⊕ **Finiture senza aloni: 2 volte più efficace contro le impronte***
- Rimuove fino al 99% di virus e batteri* dalle superfici**
- Efficace anche solo con acqua**
- 100% fibre riciclate ma stessa efficacia di sempre**
- Lavabile e riutilizzabile**
- Confezione con cavaliere riciclato e riciclabile + euroslot**



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
MICROFIBRE VETRI 100% FIBRE RICICLATE	19700612	3384121115414	Panno 280 g/m ² 100% microfibre con rivestimento in PU	350 x 350 mm	Salmone	1 pezzi/confezione 10 confezioni/cartone 10 pezzi/cartone

SPECIFICHE MICROFIBRE X'TRA BRILLIANT E MICROFIBRE VETRI 100% FIBRE RICICLATE

TIPO DI PRODOTTO

Microfibre

ISTRUZIONI D'USO

Risciacquare e strizzare prima dell'utilizzo.

COMPOSIZIONE

85% Poliestere, 15% Poliammide



60°C

PRECAUZIONI D'USO



*40°C per Microfibre Vetri 100% Fibre Riciclate

** Tranne per Microfibre Vetri 100% Fibre Riciclate

► MF Effetto Daino

PANNI IN MICROFIBRA 100% CON FINITURA EFFETTO DAINO

Sottilissime fibre che assorbono e asciugano senza lasciare tracce e aloni.

- Facile da maneggiare
- Adatto per superfici delicate
- Rimozione della polvere e pulizia a umido



TIPO DI PRODOTTO

Panno in microfibra

ISTRUZIONI D'USO

Risciacquare prima del primo utilizzo. Risciacquare e strizzare dopo ogni utilizzo.

COMPOSIZIONE

Nylon e Poliuretano

PRECAUZIONI D'USO



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
MF EFFETTO DAINO	95011320	3384129501325	Microfibra con finitura effetto daino 200 g/m ²	350 X 350 mm	Giallo	5 pezzi/confezione 12 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone

► Ariane Ultra

PANNI IN MICROFIBRA DI ALTA QUALITÀ «EFFETTO VELLUTO» MOLTO RESISTENTI CON BORDI ORLATI

Ideali per rimuovere sporco, grasso e polvere da diverse superfici tra cui quelle delicate.

- Lunga durata e grande flessibilità di utilizzo
- Tocco vellutato
- Non lascia aloni e residui



TIPO DI PRODOTTO

Panno in microfibra

ISTRUZIONI D'USO

Utilizzare a secco per rimuovere le polveri, bagnare per rimuovere sporco e grasso. Lavare in lavatrice dopo l'uso.

COMPOSIZIONE

Poliestere e Poliammide

PRECAUZIONI D'USO



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
ARIANE ULTRA 1222	95091222	3384129512222	Microfibra tessuta effetto velluto 200 g/m ²	360 X 360 mm	Verde	5 pezzi/confezione 12 confezioni/cartone 60 pezzi/cartone

PULIZIA

Panni tessuto non tessuto

► Stellair

PANNI IN FIBRA SINTETICA NON TESSUTI,
LEGATI CON LATTICE E IDROGETTO

Flessibili e resistenti per una lunga durata.
Codice colore per area di utilizzo.

- **Struttura aperta per una facile pulizia, rimozione dello sporco e risciacquo ottimale**



TIPO DI PRODOTTO

Panni in tessuto non tessuto con struttura aperta

ISTRUZIONI D'USO

Utilizzare a umido per lavare e asciutto per spolverare.
Risciacquare prima del primo utilizzo. Risciacquare e strizzare dopo ogni utilizzo.

COMPOSIZIONE

Poliestere, Viscosa e Pigmento

PRECAUZIONI D'USO



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
STELLAIR 1008	95061008	0697480010089	Panni tessuto non tessuto con struttura aperta 80 g/m ²	510 x 360 mm	Verde	25 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 150 pezzi/cartone
STELLAIR 1081	95061081	0697480010812			Giallo	
STELLAIR 1213	95061213	0697480012137			Rosa	
STELLAIR 1361	95061361	0697480013615			Blu	

► Multi Pro

PANNI MULTIUSO IN TESSUTO NON TESSUTO

Elevato potere assorbente, particolarmente scorrevoli.

- **Lunga durata**
- **Disinfettabile e resistente alla candeggina**
- **Rimozione della polvere e pulizia a umido**



TIPO DI PRODOTTO

Panno tuttodore

ISTRUZIONI D'USO

Utilizzare a umido. Sciacquare bene prima del primo utilizzo e lavare dopo ogni utilizzo.

COMPOSIZIONE

Viscosa e Fibre Sintetiche

PRECAUZIONI D'USO



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
MULTI PRO	95000127	8001700770424	Panno multiuso in tessuto non tessuto 150 g/m ²	400 X 500 mm	Beige	10 pezzi/confezione 10 confezioni/cartone 100 pezzi/cartone

► Spongyl

PANNISPUGNA IN CELLULOSA REALIZZATI CON PASTA DI LEGNO E RINFORZATI CON TRAMA TESSILE

Ottima capacità di assorbimento grazie alla cellulosa e buona resistenza con la sua trama tessile. Codice colore in base al luogo di utilizzo. Disponibile in varie misure.



- Facile da maneggiare
- Elevata efficienza di pulizia: porosità fine
- Assorbe fino a 13 volte il suo peso a secco



60°C

Solo per Spongyl 57 e 26

TIPO DI PRODOTTO

Pannospugna

ISTRUZIONI D'USO

Risciacquare prima di utilizzare per la prima volta. Risciacquare e strizzare dopo l'uso. Risciacquo e strizzatura prima della pulizia riattivano il panno e migliorano l'efficienza di pulizia.

COMPOSIZIONE

Cellulosa, Acqua, Fungicida, Pigmento e Plastificante

PRECAUZIONI D'USO



1g/l

Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
SPONGYL 26	95010026	0697482000262	Pannispugna alto spessore	206 x 180 x 5 mm	Rosa	25 pezzi/confezione 6 confezioni/cartone 150 pezzi/cartone
SPONGYL 51	95010051	0697482000514			Verde	
SPONGYL 57	95010057	0697482000576			Giallo	
SPONGYL 87	95010087	0697482000873			Blu	
SPONGYL 66	95000126	8001700074164	Pannispugna standard	200 x 180 x 4,3 mm	Colori misti: Blu/Giallo/Arancione	5 pezzi/confezione 20 confezioni/cartone 100 pezzi/cartone

Scolapiatti in spugna di cellulosa. Per scolare piatti e utensili. Isolamento acustico nella cucina collettiva. Utilizzabile a terra.

SPONGYL 36



SPONGYL 47



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
SPONGYL 36	95010036	069748200036	Scolapiatti modello grande	620 x 400 x 5 mm	Rosa/Blu/Verde	5 pezzi/confezione 4 confezioni/cartone 20 pezzi/cartone
SPONGYL 47	95010047	0697482000477	Rotolo da 2000 mm tagliabile	2000 x 620 x 5 mm	Verde	1 pezzo/confezione 15 confezioni/cartone 15 pezzi/cartone

AMBIENTI DI UTILIZZO PER I NOSTRI PRODOTTI PER LA PULIZIA



UFFICI E COLLETTIVITÀ



HORECA



INDUSTRIE



OSPEDALI



TRASPORTI E LOGISTICA

PAVIMENTI

Garze non tessuto

► Planet

GARZE IN TESSUTO NON TESSUTO PER LA CURA DEI PAVIMENTI

Particolarmente adatte per piccole, medie e grandi superfici. Conformi all'uso in ambiente ospedaliero.

- **Eccellente tasso di ritenzione della polvere**
- **Efficacia e igiene**

PLANET PLUS 67



ADATTA PER PICCOLE SUPERFICI



TIPO DI PRODOTTO

Garza non tessuta

COMPOSIZIONE

Polipropilene e Olio di paraffina alimentare

ISTRUZIONI D'USO

Pronte all'uso. Utilizzo ottimale di una garza per camera: evita la contaminazione crociata. Facile fissaggio su scopa piatta fino a 60 cm di lunghezza. Smaltire il prodotto dopo l'uso. Non usare con acqua o prodotti chimici.

PRECAUZIONI D'USO



LO SAI CHE?

Il tasso di impregnazione delle garze Planet Spontex Professional è del 32%

PLANET PLUS 14



PICCOLE SUPERFICI

PLANET PLUS 55



PICCOLE, MEDIE E GRANDI SUPERFICI

PLANET 73



PICCOLE SUPERFICI

Queste garze sono impregnate di paraffina e sono pronte all'uso.

Queste garze possono essere utilizzate a secco o impregnate con un prodotto per spolverare.

Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
IMPREGNATE						
PLANET PLUS 67	95020067	0697482000675	Garze impregnate 20 g/m ²	600 x 300 mm	Rosa/Bianco	50 pezzi/confezione 20 confezioni/cartone 1000 pezzi/cartone
PLANET PLUS 14	95020014	0697482000149		600 x 240 mm		
PLANET PLUS 55	95020055	0697482000552	Garze impregnate 38 g/m ²	600 x 300 mm	Giallo/Bianco	50 pezzi/confezione 10 confezioni/cartone 500 pezzi/cartone
NON IMPREGNATE						
PLANET 73	95020073	0697482000736	Garze non impregnate 18 g/m ²	600 x 300 mm	Bianco	50 pezzi/confezione 20 confezioni/cartone 1000 pezzi/cartone

► Microfibre

PANNI 100% MICROFIBRE CON STRUTTURA COMPOSTA DA FIBRE ULTRA FINI

Studiati per pulire con la massima cura ed efficacia tutte le superfici.



- Ideale per tutti i tipi di pavimento: bagnato è in grado di pulire e sgrassare a fondo; asciutto cattura e trattiene la polvere grazie alla sua azione elettrostatica, donando lucentezza e splendore
- Rimuove il 99% dei batteri grazie alle migliaia di piccole fibre che garantiscono molti punti di contatto con le superfici



60°C

TIPO DI PRODOTTO

Microfibre

COMPOSIZIONE

85% Poliestere e 15% Poliammide

ISTRUZIONI D'USO

Risciacquare e strizzare prima dell'utilizzo

PRECAUZIONI D'USO



Denominazione	Codice	EAN UC	Descrizione	Dimensioni	Colore	Confezionamento
MICROFIBRE	19130001	3384127213107	Panno con struttura composta da fibre ultra fini	400 X 500 mm	Verde/Rosa	2 pezzi/confezione 12 confezioni/cartone 24 pezzi/cartone

MAPA[®]
PROFESSIONAL

I NOSTRI GUANTI DI PROTEZIONE



LEGISLAZIONE E NORME EUROPEE

La protezione delle mani MAPA PROFESSIONAL oltre ai guanti

Regolamento UE 2016/425

PERCHÉ I DPI SONO REGOLAMENTATI?

I guanti di protezione sono DPI (Dispositivi di Protezione Individuale) e devono essere conformi al Regolamento Europeo 2016/425 per poter circolare liberamente all'interno dell'Unione Europea.

Il Regolamento 2016/425 stabilisce i requisiti che i DPI devono soddisfare per garantire la salute e la sicurezza degli utilizzatori.

Ciò significa che i DPI devono proteggere fino ai livelli richiesti senza compromettere la salute dell'utilizzatore.

Le norme europee armonizzate (EN 388, EN ISO 374-1, ecc.) vengono utilizzate nel processo di certificazione per valutare la conformità del prodotto ai requisiti del regolamento DPI per i rischi dai quali il prodotto è destinato a proteggere. Il produttore deve indicare la conformità del prodotto mediante la marcatura CE e deve fornire anche una dichiarazione di conformità UE.

REGOLAMENTO UE 2016/425 RELATIVO AI DPI

Questo Regolamento Europeo è entrato in vigore il 21 aprile 2018 e ha sostituito la Direttiva Europea 89/686/CE, ritirata nella stessa data.

REGOLAMENTO UE 2016/425 E DIRETTIVA 89/656/CEE

Il Regolamento (UE) 2016/425 stabilisce i requisiti essenziali di salute e sicurezza per la progettazione e fabbricazione dei DPI, nonché la responsabilità dei produttori o importatori e le procedure di conformità relative alla marcatura CE sui DPI.

La Direttiva 89/656/CEE è dedicata agli utilizzatori professionali dei DPI. Stabilisce le responsabilità dei datori di lavoro, che sono tenuti a fornire e garantire l'uso sicuro da parte dei propri dipendenti di idonei DPI recanti la marcatura CE.

CATEGORIE DI RISCHIO E CORRISPONDENTE PROCEDURA DI CERTIFICAZIONE

CAT 1

Solo rischi minimi. Il produttore è responsabile della conformità dei suoi prodotti.

CAT 2

Rischi diversi da quelli elencati nelle CAT I e III. Certificato di conformità CE rilasciato da un organismo notificato.

CAT 3

Rischi che possono avere conseguenze molto gravi come morte o danni irreversibili per la salute. Certificato di conformità CE e conformità di produzione rilasciato da organismi notificati.



Come leggere le norme?

I seguenti pittogrammi possono aiutarvi a comprendere le caratteristiche prestazionali di un guanto:

PROTEZIONE MECCANICA	PROTEZIONE DA PRODOTTI CHIMICI E MICRORGANISMI	ALTRI	PROTEZIONE TERMICA																																
<p>PERICOLI MECCANICI EN 388</p> <p>4 3 4 3 C (P)</p> <p>Protezione dagli urti</p> <p>Da A a F* Resistenza al taglio ISO 13997 (X se non applicabile*)</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza alla perforazione</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza allo strappo</p> <p>Da 0 a 5 Resistenza al taglio Couptest</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza all'abrasione</p> <table border="1"> <tr> <td>Livello di taglio</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>E</td> <td>F</td> </tr> <tr> <td>Resistenza al taglio (Newton)</td> <td>≥ 2</td> <td>≥ 5</td> <td>≥ 10</td> <td>≥ 15</td> <td>≥ 22</td> <td>≥ 30</td> </tr> </table>	Livello di taglio	A	B	C	D	E	F	Resistenza al taglio (Newton)	≥ 2	≥ 5	≥ 10	≥ 15	≥ 22	≥ 30	<p>PROTEZIONE CHIMICA EN ISO 374-1</p> <p>EN ISO 374-1 / TIPO A U V W X Y Z</p> <p>Resistenza alla penetrazione EN 374-2 Durata di permeazione ≥ 30 minuti per almeno 6 prodotti chimici nell'elenco (EN 16523-1)</p> <p>EN ISO 374-1 / TIPO B X Y Z</p> <p>Resistenza alla penetrazione EN 374-2 Durata di permeazione ≥ 30 minuti per almeno 3 prodotti chimici nell'elenco (EN 16523-1)</p> <p>EN ISO 374-1 / TIPO C</p> <p>Resistenza alla penetrazione EN 374-2 Durata di permeazione ≥ 10 minuti per almeno 1 prodotto chimico nell'elenco (EN 16523-1)</p> <p>Il test di degradazione secondo la norma EN 374-4 viene eseguito senza alcun livello di prestazione richiesto</p> <p>CODICE LETTERA</p> <table border="0"> <tr> <td>A Metanolo</td> <td>G Dietilammina</td> <td>M Acido Nitrico 65%</td> </tr> <tr> <td>B Acetone</td> <td>H Tetraidrofurano</td> <td>N Acido Acetico 99%</td> </tr> <tr> <td>C Acetonitrile</td> <td>I Acetato di etile</td> <td>O Ammoniaca 25%</td> </tr> <tr> <td>D Diclorometano</td> <td>J n-Eptano</td> <td>P Perossido di idrogeno 30%</td> </tr> <tr> <td>E Solfuro di carbonio</td> <td>K Soda caustica 40%</td> <td>S Acido idrofluorico 40%</td> </tr> <tr> <td>F Toluene</td> <td>L Acido solforico 96%</td> <td>T Formaldeide 37%</td> </tr> </table> <p>PROTEZIONE DA MICRORGANISMI ISO 374-5</p> <p>EN ISO 374-5 Per i guanti che proteggono da batteri e funghi.</p> <p>EN ISO 374-5 Per i guanti che proteggono da batteri, funghi e virus.</p> <p>VIRUS</p> <p>Se viene richiesta la protezione da virus, il guanto deve superare la norma ISO 16604 metodo B (batteriofago Phi-X174).</p>	A Metanolo	G Dietilammina	M Acido Nitrico 65%	B Acetone	H Tetraidrofurano	N Acido Acetico 99%	C Acetonitrile	I Acetato di etile	O Ammoniaca 25%	D Diclorometano	J n-Eptano	P Perossido di idrogeno 30%	E Solfuro di carbonio	K Soda caustica 40%	S Acido idrofluorico 40%	F Toluene	L Acido solforico 96%	T Formaldeide 37%	<p>CONTAMINAZIONE RADIOATTIVA EN 421:2010</p> <p>SENZA LIVELLI DI PRESTAZIONE</p> <p>PROTEZIONE CONTRO I PESTICIDI ISO 18889</p> <p>ISO 18889 G1 Resistenza a pesticidi diluiti/nessun rischio meccanico</p> <p>ISO 18889 G2 Resistenza a pesticidi diluiti e concentrati/rischio meccanico</p> <p>ISO 18889 GR Resistenza a pesticidi diluiti e concentrati/rischio meccanico</p> <p>Attività di rientro in coltura</p> <p>PROTEZIONE CONTRO ELETTRICITÀ STATICA EN 16350</p>	<p>PERICOLO DI FREDDO EN 511</p> <p>3 2 1</p> <p>Da 0 a 1 Permeabilità all'acqua</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza al freddo da contatto</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza al freddo convettivo</p> <p>CALORE E FUOCO EN 407</p> <p>X 2 X X X X</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza a grandi quantità di metallo fuso</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza a piccole gocce di metallo fuso</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza al calore radiante</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza al calore convettivo</p> <p>Da 0 a 4 Resistenza al calore da contatto</p> <p>Da 0 a 4 Diffusione della fiamma limitata</p>
Livello di taglio	A	B	C	D	E	F																													
Resistenza al taglio (Newton)	≥ 2	≥ 5	≥ 10	≥ 15	≥ 22	≥ 30																													
A Metanolo	G Dietilammina	M Acido Nitrico 65%																																	
B Acetone	H Tetraidrofurano	N Acido Acetico 99%																																	
C Acetonitrile	I Acetato di etile	O Ammoniaca 25%																																	
D Diclorometano	J n-Eptano	P Perossido di idrogeno 30%																																	
E Solfuro di carbonio	K Soda caustica 40%	S Acido idrofluorico 40%																																	
F Toluene	L Acido solforico 96%	T Formaldeide 37%																																	

X: il test non è applicabile o il guanto non è stato testato

RISCHIO

Combinazione di tempo di contatto e aggressività del prodotto chimico manipolato. Scegliete le prestazioni dei guanti in funzione del tipo di rischio:

- schizzi**
sostanze chimiche diluite in immersione o schizzi di sostanze aggressive
- contatto frequente**
sostanze chimiche pure o miscelare in contatto frequente
- contatto prolungato (o immersione)**
sostanze chimiche pure o miscelate in contatto prolungato

DURATA DI UTILIZZO

Permette di misurare il livello di comfort richiesto dall'operatore. Più a lungo si indossa il guanto, più deve essere comodo (traspirazione, morbidezza/fatica).

- utilizzo breve**
finitura interna clorinata
- utilizzo intermittente**
finitura interna floccata
- utilizzo continuo**
finitura interna con supporto tessile
- utilizzo ultra-confort**
tecnologia esclusiva MAPA che offre maggiore morbidezza

TEMPERATURA

In funzione della temperatura degli oggetti da manipolare.

- bollente: + di 150°C**
- caldo: - di 150°C**
- freddo: - di 10°C**

TEMPO DI CONTATTO (CALDO)

- contatto corto**
- contatto prolungato (80°C 1 min 50 sec)**

PROTEZIONE DAI LIQUIDI

Protezione e manutenzione leggera

PROTEZIONE CHIMICA

Vital

GUANTI PROTETTIVI IN LATTICE



- Eccellente destrezza grazie alla flessibilità del lattice naturale
- Buona resistenza ai detergenti
- Confortevole floccatura in cotone



VITAL 115

VITAL 117

VITAL 124

MATERIALE

Lattice naturale

ISTRUZIONI D'USO

- Schizzi
- Utilizzo intermittente

NORME

Categoria 3



Cosa significa FSC*?

Il **Forest Stewardship Council® (FSC®)** è un'organizzazione internazionale non governativa volta alla promozione della gestione responsabile delle foreste del pianeta. Rappresenta il sistema di certificazione della gestione delle foreste maggiormente riconosciuto e diffuso a livello globale. La **RIGOROSA CERTIFICAZIONE FSC®** verifica che i severi standard forestali siano rispettati in ogni punto della catena di approvvigionamento ed è **COMPROVATA** per affrontare la crisi climatica.

LO SAI CHE?

Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
VITAL 115	Lattice naturale FSC®	30,5 cm	0,35 mm	Manichetta dritta	Rosa	Floccata	Zigrinata	6-7-8-9	1 paio/confezione 10 paia/sottoimballo 100 paia/cartone
VITAL 117					Blu			6-7-8-9-10	
VITAL 124					Giallo			6-7-8-9-10	

Vital

MORBIDEZZA E SENSIBILITÀ
IN AMBIENTI POCO AGGRESSIVI



- Eccellente destrezza grazie alla flessibilità del lattice naturale
- Vital 165: comfort e assorbimento della traspirazione grazie alla floccatura interna in cotone
- Vital 175-177: finitura clorinata per una migliore protezione del prodotto manipolato



VITAL 165

VITAL 175

VITAL 177

MATERIALE

Lattice naturale

ISTRUZIONI D'USO

- Schizzi

- Utilizzo intermittente (Vital 165)

- Utilizzo breve (Vital 175 - 177)

NORME

Categoria 1 (Vital 165)

Categoria 3 (Vital 175 e 177)



*

Vital 165



*

Vital 175



*

Vital 177

Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
VITAL 165	Lattice naturale	30 cm	0,29 mm	Manichetta dritta	Azzurro	Floccata	Zigrinata	7-8-9-10	1 paio/sacchetto 10 paia/sottoimballo 100 paia/cartone
VITAL 175	Lattice naturale FSC®		0,40 mm		Bianco	Tattamento interno per facilitarne la calzatura	Zigrinata, clorinata	6-7-8-9-10	
VITAL 177	Lattice naturale	31 cm			Azzurro	Clorinata	Zigrinata		

*Adatto per il contatto alimentare con tutti i tipi di alimenti secondo il Regolamento Europeo (CE) 1935/2004

▶ Ultranitril 454

GUANTO IMPERMEABILE IPOALLERGENICO

- **Eccezionale finezza tattile: qualità del materiale sintetico specifico MAPA**
- **Buona presa degli oggetti scivolosi grazie ai rilievi antiscivolo**
- **Comfort ottimale: forma anatomica**



MATERIALE

Elastomero sintetico

ISTRUZIONI D'USO

- Schizzi
- Utilizzo breve

NORME

Categoria 3



Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Ultranitril 454	Nitrile	31 cm	0,35 mm	Manichetta dritta	Azzurro	Floccata	Rilievi antiscivolo	6-7-8-9-10	10 paia/sottoimballo 50 paia/cartone

▶ Ultranitril 480

GUANTO PER IMMERSIONE
PROTEZIONE ULTRA LUNGA

- **Durata eccezionale: ottima resistenza meccanica (abrasione, perforazione)**
- **Buona presa degli oggetti scivolosi grazie alla finitura antiscivolo zigrinata**
- **Protezione dell'avambraccio grazie alla manichetta lunga 46 cm**



MATERIALE

Nitrile

ISTRUZIONI D'USO

- Contatto prolungato
- Utilizzo breve

NORME

Categoria 3



Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Ultranitril 480	Nitrile	46 cm	0,55 mm	Manichetta dritta	Verde	Clorinata	Zigrinata	7-8-9-10-11	1 paio/confezione 12 paia/sottoimballo
Ultranitril 492		32 cm	0,38 mm			Floccata		6-7-8-9-10-11	1 paio/confezione 10 paia/sottoimballo 100 paia/cartonato

▶ Ultranitril 492

GUANTO PER PROTEZIONE
CHIMICA DI LUNGA DURATA

- **Destrezza e comfort, grazie alla forma anatomica e alla qualità della floccatura**
- **Maggiore durata: eccellente resistenza meccanica (abrasione, perforazione)**



MATERIALE

Nitrile

ISTRUZIONI D'USO

- Contatto frequente
- Utilizzo intermittente

NORME

Categoria 3



PROTEZIONE DAI LIQUIDI

Protezione e manutenzione leggera

PROTEZIONE CHIMICA

► Jersette

GUANTI IMPERMEABILI SUPPORTATI
MASSIMO COMFORT

- Buona resistenza a molte basi e alcuni acidi diluiti
- Libertà di movimento: forma anatomica ed eccellente comfort grazie al supporto tessile (nessuna cucitura sul piano di lavoro)
- Buona resistenza allo strappo
- Garantito senza silicone



JERSETTE 300 *



JERSETTE 301 *



JERSETTE 307



**SUPERFICIE
LEGGERMENTE
COPERTA DA TALCO**

MATERIALE

Lattice naturale

ISTRUZIONI D'USO

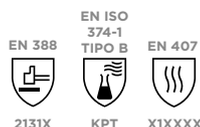
Contatto frequente

Utilizzo continuo (fino a 8 ore)

*Prodotti certificati

NORME

Categoria 3 (Jersette 300 e 301)
Categoria 2 (Jersette 307)



Jersette 300 e 301



Jersette 307



Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
JERSETTE 300	Lattice naturale FSC®	30 - 32 cm	1,15 mm	Manichetta smerlata	Blu	Supporto tessile	Liscia	5-6-7-8-9-10	1 paio/confezione 5 paia/sottoimballo 50 paia/cartone
JERSETTE 301		29 - 33 cm					Granitiforme		
JERSETTE 307	Lattice naturale	31 cm	0,75 mm		Malva		6-7-8-9		

► Alto 415

GUANTO PER PULIZIE DI FONDO
SENSIBILE E PROTETTIVO

- Sensibilità tattile, grazie al ridotto spessore dei guanti
- Comfort e assorbimento della traspirazione, grazie alla floccatura interna in cotone
- Buona presa, grazie alla finitura zigrinata



MATERIALE

Policloroprene e Lattice naturale

ISTRUZIONI D'USO

Contatto frequente

Utilizzo intermittente

NORME

Categoria 3



Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
ALTO 415	Policloroprene e Lattice naturale	32 cm	0,60 mm	Manichetta dritta	Nero	Floccata	Zigrinata	6-7-8-9-10-11	1 paio/confezione 10 paia/sottoimballo 100 paia/cartone

PROTEZIONE DAI LIQUIDI

Protezione e manutenzione

▶ Alto 405 Activated



GUANTO PER LA PROTEZIONE DAI LIQUIDI UNICO CON TECNOLOGIA ANTIMICROBICA BREVETTATA



• Ideale per le attività di pulizia in ambienti dove la proliferazione microbica è un problema importante



Scudo protettivo

• **PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE:**

limitato rischio di contaminazione microbica crociata da una superficie ad un'altra

• **PROTEZIONE DELL'UTILIZZATORE:**

mani protette da virus (EN 374-5) e comuni sostanze chimiche aggressive (EN 374-1)



Azione di lunga durata

L'azione antimicrobica dura per tutta la vita utile del guanto



Sostenibilità

- I componenti dei biocidi attivi sono prodotti da industrie chimiche sostenibili
- Confezionamento singolo ottimizzato per limitare i rifiuti in plastica



Comfort

- La fodera in cotone garantisce comfort e limita la sudorazione nel guanto
- Il design anatomico fornisce libertà di movimento
- Buona presa in ambienti umidi grazie alla finitura esterna antiscivolo



La superficie del guanto è attivata con tecnologia composta da **MICROSFERE MINERALI**

Distruzione del 99%* di VIRUS e del 99,99% di BATTERI**

EN ISO 374-1

TIPO B



KMT

EN ISO 374-5

VIRUS



VIRUS

EN 421



EN 388



2110X



Sicuro per l'uso in una varietà di ambienti igienici critici



Attività di pulizia in aree pubbliche



Pulizia e trattamento delle zone sanitarie



Manipolazione di detersivi casalinghi

Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Alto 405 Activated	Lattice naturale FSC® e Policloroprene	33 cm	0,70 mm	Manichetta dritta	Blu/ Giallo	Floccata	Zigrinata	6-7-8-9-10	1 paio/confezione 10 paia/sottoimballo 100 paia/cartone

Sviluppato in collaborazione con **pylote** PIRELLA GÖTTSCHE LOWE

► TempCook 476

GUANTO PER MANIPOLAZIONE DI PIATTI CALDI

- Colore bianco-crema conforme agli standard di abbinamento per il settore della Ristorazione Esterna (RE)
- Protezione al calore da contatto fino a 250°C*
- Interno ed esterno dei guanti lavabili per un migliore igiene
- 100% impermeabile
- Resistenza agli oli, ai grassi e ai principali detersivi
- Manica lunga per la protezione dell'avambraccio
- Adatto per il contatto alimentare



SENZA LATTICE

MATERIALE

Nitrile. Garantito senza silicone

ISTRUZIONI D'USO

- Ambienti chimici
- Contatto prolungato
- Ambienti umidi
- Ambienti leggermente oleosi
- - di 150°C

NORME

Categoria 3



*Da 150°C il prodotto può diventare più rigido e il colore può cambiare, ma le prestazioni non sono influenzate.

Denominazione	Lunghezza	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
TempCook 476	45 cm	Bianco	Protezione termica in maglia	Zigrinata	S(7)-M(9)-L(10)	1 paio/confezione 6 paia/cartone

► Templice 700

DESTREZZA E COMFORT PER PROTEZIONE DAL FREDDO
DURATA OTTIMALE

- Lavabile fino a 5 cicli
- Adatto al contatto con alimenti congelati, asciutti e cibi grassi secondo le direttive Europee CE 1935/2004 e secondo il Decreto Ministeriale 21/03/73
- Grip eccellente anche in ambiente umido
- Tessuto idrorepellente
- Rivestimento 5 volte più duraturo rispetto ai guanti standard disponibili in commercio
- Miglior guanto per lavorare in ambienti freddi fino a -10°C, mantenendo comfort, destrezza e flessibilità



GRIP & PROOF TECHNOLOGY

MATERIALE

Speciale rivestimento Grip&Proof in nitrile. 15 aghi

ISTRUZIONI D'USO

- Ambienti umidi
- Ambienti asciutti
- Ambienti leggermente oleosi
- - 10°C
- Durata ottimale

NORME

Categoria 2



Denominazione	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Templice 700	24 - 27 cm	15 mm	Polso lavorato a maglia	Nero/Blu	Protezione termica in maglia	Preso antiscivolo	7-8-9-10	1 paio/sacchetto 12 paia/sottoimballo 72 paia/cartone

► Harpon 326

IMPERMEABILE, SUPPORTATO E CONFORTEVOLE
PRESA SICURA DEGLI ALIMENTI SCIVOLOSI

- Adatto ai lavori di lunga durata: comfort del supporto tessile e buon isolamento termico
- Grip rinforzato per una maggiore presa
- Lunga durata: elevata resistenza all'abrasione



MATERIALE

Lattice naturale

ISTRUZIONI D'USO

Utilizzo continuo

NORME

Categoria 3



*Adatto per il contatto alimentare con alcuni tipi di alimenti in conformità con il Regolamento Europeo (CE) 1935/2004. Non adatto per la manipolazione di prodotti lattiero-caseari, olio vegetale o animale, purè o in emulsione

Denominazione	Materiale	Lunghezza	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Harpon 326	Lattice naturale	32 cm	Manichetta smerlata	Blu	Supporto tessile	Aderenza rinforzata	6-7-8-9-10	1 paio/confezione 5 paia/sottoimballo 50 paia/cartone

► Ultranitri 472

PRECISIONE DEI GESTI PER LA
MANIPOLAZIONE DI ALIMENTI

- Precisione nei gesti ed eccellente sensibilità grazie alla finezza del guanto
- Finitura clorinata per una migliore protezione del prodotto manipolato
- Può essere indossato da solo o sopra un altro guanto
- Adatto al contatto con qualsiasi tipo di alimento
- Raccomandato per le persone allergiche alle proteine del lattice naturale



SENZA LATTICE

► Ultranitri 475

GUANTO RESISTENTE PER LA
MANIPOLAZIONE DEGLI ALIMENTI

- Eccellente destrezza grazie alla flessibilità del guanto
- Buona presa di oggetti scivolosi grazie alla finitura esterna zigrinata
- Può essere indossato da solo o sopra un altro guanto
- Adatto al contatto con qualsiasi tipo di alimento
- Raccomandato per le persone allergiche alle proteine del lattice naturale



SENZA LATTICE

MATERIALE

Nitrile

ISTRUZIONI D'USO

Schizzi Utilizzo breve

NORME

Categoria 3



MATERIALE

Nitrile

ISTRUZIONI D'USO

Contatto frequente Utilizzo intermittente

NORME

Categoria 3



Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Ultranitri 472	Nitrile	31 cm	0,20 mm	Manichetta dritta	Blu	Treatmento interno per facilitarne la calzata	Granitiforme	6-7-8-9-10	10 paia/sottoimballo 100 paia/cartone
Ultranitri 475			0,34 mm			Floccata			Zigrinata

► KryTech 838

GUANTO DI PROTEZIONE DAI TAGLI
IN AMBIENTE ALIMENTARE

- Eccellente resistenza ai tagli (ISO 13997 = 24.2 N)
- Maggiore protezione dell'avambraccio grazie al polsino lungo
- Tutte le prestazioni del guanto sono garantite fino a 20 cicli di lavaggio (90°C)
- Tracciabilità dei lavaggi grazie alla specifica etichetta di monitoraggio del numero di lavaggi
- Adatto al contatto con qualsiasi tipo di alimento



MATERIALE

Fibra tessile. 10 aghi

ISTRUZIONI D'USO

☉ Ambienti asciutti e poco sporchi

⌚ Durata breve

⚠ Rischio molto elevato - ISO E

NORME

Categoria 2

EN388
2X4XE
ISO 13997: 24.2 N



Denominazione	Lunghezza	Colore	Finitura interna	Taglia	Confezionamento
KryTech 838	34 cm	Blu	Supporto tessile senza cuciture in fibre HDPE	6-7-8-9-10-11	1 guanto/confezione 10 guanti/cartone



Catering



Cucine professionali



Taglio di carni e pesci

*Adatto per il contatto alimentare con tutti i tipi di alimenti secondo il Regolamento Europeo (CE) 1935/2004

► Ultrane 664

NOVITÀ

GUANTO DI PROTEZIONE ECO-PROGETTATO IN FIBRE RICICLATE

- **Comfort:** design senza cuciture traspirante con effetto estremamente morbido
- **Eccellente durata** grazie al rivestimento del palmo in schiuma di nitrile resistente di alta qualità
- **Cavaliere in cartone con euroslot:** perfetto per l'esposizione
- **Può essere utilizzato con smart device** grazie al rivestimento touch screen
- **Lavabile 1 volta a 40°**
- **Cura per l'ambiente:** 
 - **Materiale riciclato nel guanto: 20%** - Percentuale di materiale riciclato
 - **nel rivestimento: 39%** - Confezionamento in cartone - Materiale riciclato
 - **nella confezione: 70%**



Touch screen



Fibre riciclate



MATERIALE

PET vergine (44%), PET riciclato (39%) e altri materiali. 15 aghi

ISTRUZIONI D'USO

 Ambienti asciutti e poco sporchi

 Durata ottimale

NORME

Categoria 2

EN 388



4X11A

Denominazione	Lunghezza	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Ultrane 664	21 - 27 cm	Polso in maglia	Verde	Supporto tessile senza cuciture	Dorso aerato	6-7-8-9-10-11	1 paio/confezione 48 paia/cartone

► Ultrane 548

GUANTO DI PROTEZIONE LEGGERA

- **Finezza del guanto:** buona destrezza
- **Assorbimento della traspirazione** garantito dalla struttura cellulare del poliuretano. Inoltre, la trama particolarmente aperta del supporto favorisce anche l'aerazione della mano
- **Forma anatomica:** guanto per lavori di precisione



► Ultrane 553

GUANTO PER MANIPOLAZIONE DI PRECISIONE

- **Sensibilità tattile eccellente** grazie allo spessore sottile del guanto
- **Adatto per un utilizzo prolungato:** eccellente resistenza all'abrasione
- **Rivestimento in nitrile** resistente allo sporco del grasso e dell'olio



MATERIALE

Schiuma di poliuretano. 13 aghi

ISTRUZIONI D'USO

 Ambienti asciutti e poco sporchi

 Durata breve

NORME

Categoria 2

EN 388



3121X

MATERIALE

Nitrile. 13 aghi

NORME

Categoria 2

EN 388



4121X

ISTRUZIONI D'USO

 Ambienti asciutti e poco sporchi

 Durata ottimale

Denominazione	Lunghezza	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Ultrane 548	21 - 27 cm	Polsino di maglia	Nero	Supporto tessile senza cuciture	Dorso aerato	5-6-7-8-9-10-11	1 paio/confezione 12 paia/sottoimballo 96 paia/cartone
Ultrane 553	22 - 26 cm		Nero/Grigio			5-6-7-8-9-10	1 paio/confezione 10 paia/sottoimballo 100 paia/cartone

► KryTech 579

GUANTO DI PROTEZIONE STANDARD
COLORE CHIARO

- Eccellente destrezza e ottima sensibilità
- Ergonomico per affaticare meno la mano
- Adatto per un utilizzo prolungato: eccellente resistenza all'abrasione
- Lavabile fino a 5 volte a 40°C



MATERIALE

Poliuretano. 10 aghi

ISTRUZIONI D'USO

☉ Ambienti asciutti e poco sporchi

⌚ Durata breve

⚠ Rischio basso - ISO B

NORME

Categoria 2



Denominazione	Lunghezza	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
KryTech 579	22 - 27 cm	Polsino in maglia	Bianco/Grigio	Supporto tessile senza cuciture in fibre HDPE	Dorso aerato	5-6-7-8-9-10-11	1 paio/confezione 12 paia/sottimballo 96 paia/cartone

► KryTech 578

GUANTO PROTETTIVO
COLORE SCURO

- Guanto senza cuciture con tecnologie di lavorazione a maglia e avvolgimento che massimizzano comfort e destrezza
- Il colore scuro limita la presenza di macchie sui guanti in ambienti sporchi e favorisce un uso più duraturo
- Confezionamento ottimizzato per ridurre i rifiuti di plastica



MATERIALE

Poliuretano. 13 aghi

ISTRUZIONI D'USO

☉ Ambienti asciutti e poco sporchi

⌚ Durata breve

⚠ Rischio basso - ISO B

NORME

Categoria 2



Denominazione	Lunghezza	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
KryTech 578	22 - 27 cm	Polsino in maglia	Nero/Grigio	Supporto tessile senza cuciture in fibre HDPE	Dorso aerato	6-7-8-9-10-11	1 paio/confezione 12 paia/sottimballo 48 paia/cartone

PROTEZIONE MONOUSO

Resistenza e manipolazione

► Solo 988

GUANTO PER MANIPOLAZIONI LEGGERE DI ALIMENTI FLESSIBILITÀ E DESTREZZA PER UN COMFORT OTTIMALE



- Facile da infilare e sfilare
- Indossati da soli o sopra un altro guanto
- Protezione per brevi periodi di utilizzo
- Eccellente destrezza grazie alla flessibilità del lattice naturale

► Solo Plus 995

MANIPOLAZIONE LEGGERA DI ALIMENTI SENZA POLVERE E CLORINATI



- Facile da infilare e sfilare
- Indossati da soli o sopra un altro guanto
- Protezione per brevi periodi di utilizzo

MATERIALE

Lattice naturale

NORME

Categoria 3



MATERIALE

Lattice naturale

NORME

Categoria 3



Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Solo 988	Lattice naturale	24 cm	0,08 mm	Manichetta dritta	Beige	Con polveri	Liscia	6-7-8-9	100 guanti/dispenser 10 dispenser/cartone 1000 guanti/cartone
Solo Plus 995		25 cm	0,10 mm		Verde	Trattamento interno per facilitarne la calzata	Liscia con punta delle dita granitiforme		

► Solo Box 967

MANIPOLAZIONE LEGGERA DI ALIMENTI GRASSI COMPROMESSO TRA DESTREZZA E RESISTENZA



- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura
- Eccellente destrezza grazie alla flessibilità e al ridotto spessore del materiale

► Solo 990

IL MIGLIOR RAPPORTO TRA QUALITÀ E PREZZO PER LAVORI DI MANIPOLAZIONE PRECISA ANCHE A CONTATTO CON GLI ALIMENTI



- Precisione e destrezza: ridotto spessore dei guanti
- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura

MATERIALE

Nitrile

NORME

Categoria 3



MATERIALE

PVC

NORME

Categoria 3



Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Solo Box 967	Nitrile	25 cm	0,08 mm	Manichetta arrotolata	Blu	Senza polveri	Liscia con punta delle dita granitiforme	6-7-8-9	100 guanti/dispenser 10 dispenser/cartone 1000 guanti/cartone
Solo 990	PVC	24 cm	0,07 mm		Bianco/Traslucido		Liscia		

PROTEZIONE MONOUSO

Resistenza e manipolazione

► Solo 980

GUANTO SPESSORATO CHE UNISCE
DESTREZZA E RESISTENZA



- Polso lungo per garantire protezione chimica anche dell'avambraccio
- Buona presa per manipolazione affidabile grazie alla finitura esterna granitiforme
- Ottima resistenza a: oli e grassi minerali e naturali, solventi e prodotti chimici
- Adatto al contatto alimentare in conformità al Regolamento Europeo 1935/2004/CE e al BfR XXI

NOVITÀ



DISPENSER CON
NUOVO DESIGN

MATERIALE

Nitrile

NORME

Categoria 3



JKPT VIRUS *

Denominazione	Materiale	Lunghezza	Spessore	Polso	Colore	Finitura interna	Finitura esterna	Taglia	Confezionamento
Solo 980	Nitrile	30 cm	0,20 mm	Manichetta arrotolata	Blu	Clorinata e senza polveri	Granitiforme	6-7-8-9-10-11	50 guanti/dispenser 10 dispenser/cartone 500 guanti/cartone



Confezionamento carni



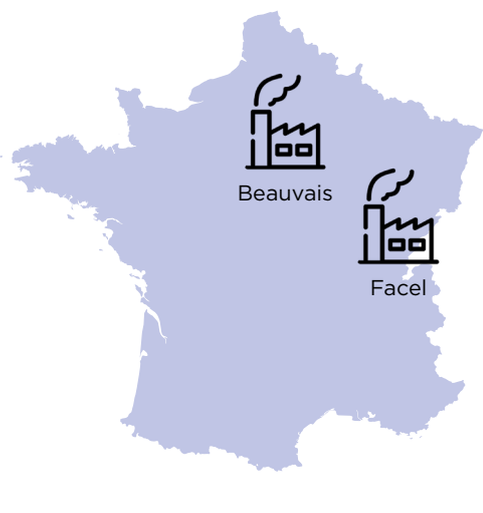
Pulizie industriali

*Adatto per il contatto alimentare con tutti i tipi di alimenti secondo il Regolamento Europeo (CE) 1935/2004

LA NOSTRA SELEZIONE DI PRODOTTI

Fabbricati in Europa

PRODOTTI FABBRICATI NEI NOSTRI STABILIMENTI IN FRANCIA



► Azella

Le nostre spugne
assorbenti
*tranne Azella 75

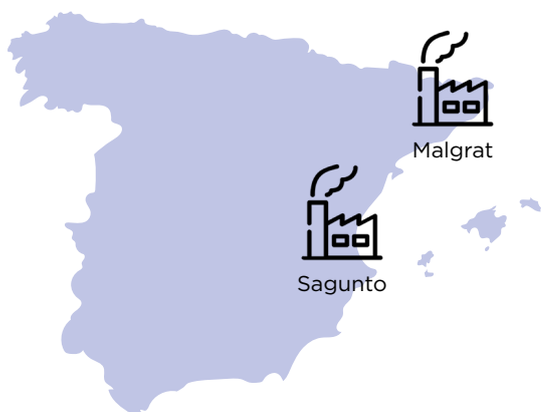


► Sponrex

Le nostre spugne
abrasive



PRODOTTI FABBRICATI NEI NOSTRI STABILIMENTI IN SPAGNA



► Mercury

Le nostre fibre
e rotoli abrasivi



► Spongyl

I nostri pannispugna
in cellulosa
*tranne Spongyl 36



PRODOTTI FABBRICATI NEI NOSTRI STABILIMENTI IN UNGHERIA



► Planet

Le nostre garze
non tessute



NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI

MAPA[®] PROFESSIONAL

www.mapa-pro.it

Spontex[®] PROFESSIONAL

www.spontex-pro.com

► Centro download

a vostra disposizione per scaricare la documentazione dei prodotti (immagini, schede tecniche, brochure...).

► Guida alla selezione

per segmento per aiutarti a scegliere il prodotto giusto.

► Glossario

per facilitare la comprensione delle tematiche di MAPA SPONTEX PROFESSIONAL.

► Notizie

per saperne di più sui nostri prodotti e sui nostri due marchi.



Godetevi tutte le nostre informazioni anche sul vostro smartphone!

MAPA[®]
PROFESSIONAL

Spontex
PROFESSIONAL

MAPA SPONTEX ITALIA SpA
Via S. Giovanni Bosco, 24
20005 Pogliano Milanese (MI)

Tel. 02 93474163 - Fax 02 93474172

professionale.mapaspontexit@newellco.com
www.spontex-pro.com
www.mapa-pro.it