

INDICE

PROTEZIONE MANI	2
GUANTI	2
GUANTI INVERNALI DOPPIA SPALMATURA DI NITRILE	3
PROTEZIONE TESTA	8
ELMETTI	8
OCCHIALI DI PROTEZIONE.....	9
MASCHERE PER SALDATURA	10
DISPOSITIVI PER LA PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE	11
CUFFIE ANTIRUMORE.....	13
TAPPI AURICOLARI	13
PROTEZIONE PIEDI/GAMBE	14
SCARPE	14
STIVALI	18
PROTEZIONE CORPO	21
TUTE USA E GETTA	21
ABBIGLIAMENTO IMPERMEABILE.....	22
ALTA VISIBILITÀ	23
GILET ALTA VISIBILITÀ.....	23
IMBRAGATURE ANTICADUTA.....	23
MEDICALE.....	25
ABBIGLIAMENTO.....	27
TUTA DA LAVORO	27
TUTA DA LAVORO PERSONALIZZABILE.....	28

PROTEZIONE MANI

GUANTI

GUANTI IN NITRILE DPI 2°CAT

 	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
 	GUANTO "HYCRON" - INTERAMENTE RIVESTITO, IN NITRILE SPECIALE AD ALTA RESISTENZA CON FODERA IN JERSEY E POLSINO IN COTONE, RESISTENTE AGLI IDROCARBURI E OLI	10	IL1004.1
	GUANTO "HYCRON" - INTERAMENTE RIVESTITO, IN NITRILE SPECIALE AD ALTA RESISTENZA CON FODERA IN JERSEY E MANICHETTA AL POLSO, RESISTENTE AGLI IDROCARBURI, OLI E GRASSI	9	IL1004.2
 	GUANTO "HYCRON" - INTERAMENTE RIVESTITO, IN NITRILE SPECIALE AD ALTA RESISTENZA CON FODERA IN JERSEY E MANICHETTA AL POLSO, RESISTENTE AGLI IDROCARBURI, OLI E GRASSI	10	IL1004.3
	GUANTO "GRASP X" - PARZIALMENTE RIVESTITO, IN NITRILE SPECIALE AD ALTA RESISTENZA CON FODERA IN COTONE E MANICHETTA AL POLSO, RESISTENTE AGLI IDROCARBURI, OLI E GRASSI	10	IL1003
 	GUANTO "GRASP X" - PARZIALMENTE RIVESTITO, IN NITRILE SPECIALE AD ALTA RESISTENZA CON FODERA IN COTONE E MANICHETTA AL POLSO, RESISTENTE AGLI IDROCARBURI, OLI E GRASSI	10	IL1003.1
	GUANTO "GRASP X" - INTERAMENTE RIVESTITO, IN NITRILE SPECIALE AD ALTA RESISTENZA CON FODERA IN COTONE E MANICHETTA AL POLSO, RESISTENTE AGLI IDROCARBURI, OLI E GRASSI	10	IL1003.1
 	GUANTO "GRASP X" - PARZIALMENTE RIVESTITO, IN NITRILE SPECIALE AD ALTA RESISTENZA CON FODERA IN COTONE E MANICHETTA AL POLSO, RESISTENTE AGLI IDROCARBURI, OLI E GRASSI	10	IL1004
	GUANTO "GRASP X" - PARZIALMENTE RIVESTITO, IN NITRILE SPECIALE AD ALTA RESISTENZA CON FODERA E POLSINO IN COTONE, RESISTENTE AGLI IDROCARBURI, OLI E GRASSI	10	IL1004
 	GUANTO "HYNIT" - IN NITRILE, FODERA IN COTONE INTERLOCK CON DORSO AREATO E POLSINO ELASTICIZZATO. BUON UTILIZZO ANCHE IN PRESENZA DI OLI E GRASSI	9	IL1012
	GUANTO "HYNIT" - IN NITRILE, FODERA IN COTONE INTERLOCK CON DORSO AREATO E POLSINO ELASTICIZZATO. BUON UTILIZZO ANCHE IN PRESENZA DI OLI E GRASSI	10	IL1012.1

GUANTI INVERNALI DOPPIA SPALMATURA DI NITRILE

GUANTI SPECIFICI SENZA CUCITURE PER UTILIZZO IN AMBIENTI FREDDI ED IN PRESENZA DI ACQUA E CHIMICI



OEKO-TEX®
STANDARD 100



DESCRIZIONE	CONF.	ARTICOLO
GUANTO INVERNALE SPALMATO TG. 9	1/12	IL11560
GUANTO INVERNALE SPALMATO TG. 10	1/12	IL11562
GUANTO INVERNALE SPALMATO TG. 11	1/12	IL11564

APPLICAZIONI: Aree refrigerate, servizi pubblici, trasformazione dei prodotti alimentari, pesca commerciale, edilizia, attività invernali all'aperto.

CARATTERISTICHE:

- I guanti acrilici offrono una buona protezione contro il freddo.
- Il rivestimento in schiuma di nitrile fornisce una presa superiore su superfici asciutte, bagnate e oleose.
- La spalmatura inferiore in nitrile liscio aiuta a tenere le mani asciutte
- Il colore alta visibilità rendono questo prodotto molto facile da vedere.
- Resistente al calore da contatto a 250°C

EN388: 4X32C
SPALMATURA: Nitrile Foam
COPERTURA: Completamente rivestito, doppia spalmature
COLORE SPALMATURA: Nero
FILATO: PolyKorTM Engineered Yam

GUANTO WINTER



DPI 2° CAT.



DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
GUANTO INVERNALE - A FILO CONTINUO CON SPALMATURA IN LATTICE, E FODERA ACRILICA TERMICA, RESISTENTE AGLI OLI E GRASSI. IDONEO PER LAVORI ESTERNI E IN CELLE FRIGORIFERE	IN ESAURIMENTO	
		IL1021.07

GUANTO IN LATTICE FLOU



DPI 2° CAT.



DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
GUANTO IN POLIESTERE 100% - ALTA QUALITÀ, SPALMATURA DI LATTICE SUL PALMO E LE PUNTE DELLE DITA	8	IL1021
	9	IL1021.01
	10	IL1021.02

GUANTO IN POLIAMMIDE E NITRILE




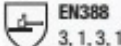
DPI 2° CAT.





Ottima destrezza
Antisdrucchiabile



DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
GUANTO IN POLIAMMIDE SPANDEX 100% SPALMATURA NITRILE POLIURETANO SUL PALMO E SULLE PUNTE DELLE DITA CON PUNTINI DI NITRILE	8	IL1021.04
	9	IL1021.05
	10	IL1021.06


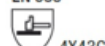
GUANTO IN NYLON E POLIURETANO

 DPI 2° CAT. CE 	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO "GRIP Z" LITE POLIURETANO IN FILO CONTINUO DI NYLON CON DORSO AREATO E POLSINO ELASTICIZZATO. BUONA RESISTENZA ALL'ABRASIONE	8	IL1012.9
		9	IL1013
		10	IL1014




GUANTO IN NYLON E NITRILE

 DPI 2° CAT. CE 	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO "GRIP Z" LITE NITRILE IN FILO CONTINUO DI NYLON CON DORSO AREATO E POLSINO ELASTICIZZATO. BUONA RESISTENZA ALL'ABRASIONE CON OTTIMA PRESA IN PRESENZA DI SOSTANZE OLEOSE	8	IL1014.1
		9	IL1014.2
		10	IL1014.3

 CAT. 2° UNI EN 388  CE	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO SPALMATO NBR GIALLO POLSO MAGLIA AREATO	8	IL11550
		9	IL11551
		10	IL11552

 CAT. 2° EN 388  CE	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO ANTITAGLIO LIV. C SPALMATO PU	9	IL11500
		10	IL11501
		11	IL11502

GUANTO IN VINILE



 DPI CAT.3°    	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO MONOUSO IN VINILE SENZA POLVERE, PRIVO DI PROTEINE DEL LATTE, ADATTO PER IL SETTORE ALIMENTARE, LABORATORI, FARMACEUTICA, ELETTRONICA E LAVORI DI PRECISIONE NON STERILE. CONFEZIONE 100PZ	S	IL1005.01
		M	IL1005.2
		L	IL1005
		XL	IL1006

GUANTO IN NITRILE BLU

  	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO MONOUSO IN NITRILE IPOALLERGENICO SENZA POLVERE, SPECIFICO ALLE ESIGENZE DI SOGGETTI CON ALLERGIA ALLE MANI E DERMATITI DA CONTATTO. L'ASSENZA DI POLVERE RIDUCE IL RISCHIO DI DERMATITI E CONTAMINAZIONE. GUANTO PER ALLERGIA AL NITRILE GRAZIE ALLA TECNOLOGIA LOW DERMA (TM) TECHNOLOGY . IDONEO ALL'UTILIZZO IN DIVERSI SETTORI. DATO IL SUO SPESSORE, È INDICATO PER LAVORAZIONI IN AMBITO MECCANICO, INDUSTRIA LEGGERA E ANCHE PER LA MANIPOLAZIONE ALIMENTARE.	S	IL10241
		M	IL10242
		L	IL10243
	CONFEZIONE 100PZ	XL	IL10244

  	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN NITRILE GRIP ARANCIO	M	IL10221
	GUANTO IN NITRILE GRIP ARANCIO	L	IL10222
	GUANTO IN NITRILE GRIP ARANCIO	XL	IL10223
CARATTERISTICHE: GUANTO IN NITRILE ARANCIONE ULTRA RESISTENTE E ROBUSTO, GRAMMI 8,4 - SPESSORE 0,15-0,20 MM, CON SPECIALE GRIP 3D SU TUTTO IL PALMO E LE DITA PER UNA PRESA OTTIMALE ANCHE SUL BAGNATO/OLIO. ADATTO AD USI NELL'INDUSTRIA MECCANICA, AUTOMOBILISTICA, ED INDUSTRIA PESANTE. MONOUSO, 100% LATEX FREE.			
AQL 0.65			
CONFEZIONE 50 PEZZI			

GUANTO IN LATTICE STRONG

  DPI CAT.3° EN388.03 FOOD SAFE MICORGANISMI EN374.3	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN LATTICE EXTRA STRONG MANICA LUNGA 290mm, RESISTENTE AGLI OLI, IDROCARBURI, SOLVENTI, A MEDIA ESPOSIZIONE. CONFEZIONE 50PZ	M	IL1015
		L	IL1016
		XL	IL1017

 DPI CAT.3°      AQL 1.5	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN LATTICE BLU R98 ALTO RISCHIO SENZA POLVERE, ALTA RESISTENZA, INTERNAMENTE CLORINATI PER FACILITARE LA CALZATA E RIDURRE IL RISCHIO DI ALLERGIE E DERMATITI. FINITURA MICRORUVIDA PER AUMENTARE LA PRESA E LA SENSIBILITÀ TATTILE. CONSIGLIATI PER AUTOMOTIVE, INDUSTRIA LEGGERA, LABORATORI, AMBULANZE E PULIZIE. LUNGHEZZA 30cm CONFEZIONE 50PZ	M	IL10229
		L	IL10230
		XL	IL10231


GUANTO IN LATTICE NATURALE

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO GUANTO EXTRA LUNGO DA 33 CM MATERIALE: neoprene e lattice naturale. LUNGHEZZA: 33 cm. SPESSORE: 0.70 mm. MODELLO DI POLSO: manichetta diritta. COLORE: blu / giallo. FINITURA INTERNA: floccata. FINITURA ESTERNA: zigrinata. DPI DI 3ª CATEGORIA --- EN 388:2016 = 2 1 1 0 X - EN ISO 374-1:2016/TYPE B = K M T - EN ISO 374-5:2016	9/10	M8125




GUANTO IN COTONE

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN COTONE LEGGERO - FILANCA CON ELASTICO AL POLSO MISURA UNICA UOMO	IN ESAURIMENTO UNICA	IL1007

GUANTO IN PELLE DORSO IN TELA

 DPI CAT. 2°	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN PELLE BOVINA - CON DORSO IN TELA, RINFORZO PARANOCCHIE E PROTEGGI UNGHIE	10	IL1000





GUANTO IN PELLE DORSO CROSTA PALMO FIORE BOVINO

 DPI CAT. 2°  	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN PELLE DORSO CROSTA PALMO FIORE BOVINO	9	IL10309
		10	IL10310
		11	IL10311




GUANTO IN PELLE FIORE

 DPI CAT. 2°  	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN PELLE FIORE BOVINO ORLATO CON ELASTICO AL POLSO	9	IL1010
		10	IL1011
		11	IL1011.0



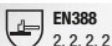

GUANTO IN PELLE FIORE STD

 DPI CAT. 2°   	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN PELLE FIORE BOVINO QUALITA' SUPERIORE (STD)	9	IL10409
		10	IL10410
		11	IL10411

GUANTO IN PELLE FIORE IMBOTTITO

 DPI CAT. 1°  	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO IN PELLE FIORE BOVINO IMBOTTITO TERMICO	10	IL11410

GUANTO CRIOGENO IDROREPELLENTE

 <p>Poliesteri alluminato: • Protezione termica</p> <p>Idrofugo: • Resistente alla penetrazione dell'acqua • Migliore abrasione • Più comfort e flessibilità</p> <p>Nastro auto-avvolgente: • Regolare e togliere i guanti in modo rapido Conforme a MR019 Testato all'azoto liquido</p> <p>20 cm</p> <p>DELTA PLUS</p>   	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO PELLE PIENO FIORE DI CAPRA IDROFUGO - LUNGHEZZA 40cm - INSERTO IN POLIESTERE CON ALLUMINIO, MANICHETTA IN CROSTA DI BOVINO 20cm - COMPLETO DI NASTRO AVVOLGENTE DA REGOLARE PER TOGLIERE I GUANTI IN MODO RAPIDO "CONFORME A MR019 TESTATO ALL'AZOTO LIQUIDO"	10	IL1020

GUANTO SHOWA

 <div>      </div>	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GUANTO SHOWA RIVESTIMENTO COMPLETO IN PVC CON ULTERIORE FINITURA RUGOSA IN PVC SULLA MANO SU FODERA IN COTONE. IMPERMEABILE PER LAVORARE IN AMBIENTI OLEOSI O UMIDI; ELEVATA RESISTENZA ALLE ABRASIONI - EN388 LIVELLO 4; NESSUNA IRRITAZIONE DOVUTA AL CONTATTO DELLE CUCITURE CON LA PELLE. CAMPI D'UTILIZZO: PETROLCHIMICO - CEMENTIFICAZIONE. PVC BLU - 300 mm	10	IL10200
		11	IL10201
	GUANTO SHOWA ANTISTATICO RIVESTIMENTO COMPLETO IN PVC CON ULTERIORE FINITURA RUGOSA IN PVC SULLA MANO SU FODERA IN COTONE. IMPERMEABILE PER LAVORARE IN AMBIENTI OLEOSI O UMIDI; ELEVATA RESISTENZA ALLE ABRASIONI - EN388 LIVELLO 4; NESSUNA IRRITAZIONE DOVUTA AL CONTATTO DELLE CUCITURE CON LA PELLE. CAMPI D'UTILIZZO: PETROLCHIMICO - CEMENTIFICAZIONE. <u>ANTISTATICO</u> . PVC NERO. 	10	IL10202
		11	IL10203

PROTEZIONE TESTA


ELMETTI


ELMETTO DI PROTEZIONE

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ELMETTO DI PROTEZIONE IN POLIETILENE ALTA DENSITÀ CON 6 PUNTI DI REGOLAZIONE IN NYLON, PESO 298gr	M8117


	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ELMETTO BIANCO QUARTZ III UP ALTA RESISTENZA TRATTATO ANTI-UV. 	M8153
	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ELMETTO GIALLO QUARTZ III UP ALTA RESISTENZA TRATTATO ANTI-UV. 	M8153G

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	CUFFIA SUZUKA PER ELMETTO QUARTZ III UP	M8152

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	VISIERA VISOR PC KIT 2 PZ. PER ELMETTO QUARTZ III UP	M8155


	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SUPPORTO PER VISIERA VISOR HOLDER PER ELMETTO QUARTZ III UP	M8154

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MENTIERA JUGALPHA CONF. 10 PZ. PER ELMETTO QUARTZ III UP	M8156


	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MENTIERA MENTALPHA 10 PZ. SOTTOGOLA A 2 PUNTI DI FISSAGGIO DOTATO DI UNA FASCIA PER IL MENTO PER UNA MIGLIORE ADERENZA ALLA TESTA	M81561

OCCHIALI DI PROTEZIONE

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	OCCHIALE CON MONTATURA ANALLERGICA PROTEZIONI LATERALI INCORPORATE, LENTI IN POLICARBONATO ANTIGRAFFIO - PESO 30g	IL1044.03

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	OCCHIALE CON LENTI IN POLICARBONATO ANTIGRAFFIO CONFORMI ALLE NORMATIVE EN166 PROTEGGONO DAGLI IMPATTI ED ASSORBONO IL 99,9% DI LUCE UV MANTENENDO INALTERATA LA PERCEZIONE DEI COLORI. IDEALI DA INDOSSARE CON ALTRI D.P.I. (CASCHI, CUFFIE ANTIRUMORE)	IL1044.02

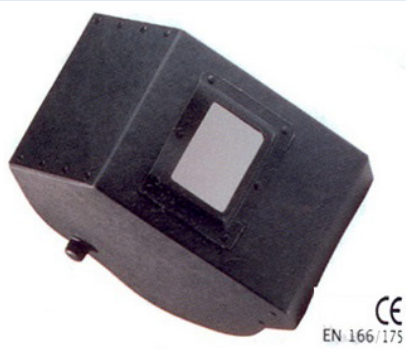
	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	OCCHIALI A MASCHERINA RESISTENTE A SPRUZZI DI LIQUIDI PRESENTI NEL NOSTRO KIT ADR	M8126


	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	OCCHIALI DI PROTEZIONE IN POLICARBONATO TRASPARENTI	IL1044
	OCCHIALI DI PROTEZIONE IN POLICARBONATO PER SALDATURA COLORE VERDE DIN 5 CON PROTEZIONE LATERALE	IL1045

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	OCCHIALI DI PROTEZIONE PER SALDATURA CON LENTI RIBALTABILI COLORE VERDE DIN 5 CON PROTEZIONE LATERALE	IL1046

MASCHERE PER SALDATURA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MASCHERA A MANO IN FIBRA DI SALDATURA ELETTRICA E A FILO	IL1040

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MASCHERA CON CASCO IN FIBRA DI SALDATURA ELETTRICA E A FILO	IL1041








	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MASCHERA A MANO IN POLIPROPILENE DI SALDATURA ELETTRICA E A FILO	IL1042

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MASCHERA CON CASCO IN POLIPROPILENE DI SALDATURA ELETTRICA E A FILO	IL1043






	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	VETRI INATTICI PER MASCHERA DI SALDATURA ELETTRICA E A FILO	75X98	IL1047
	VETRI SPECULARI PER MASCHERA DI SALDATURA ELETTRICA E A FILO	75X98	IL1048
	VETRI TRASPARENTI - PER MASCHERA DI SALDATURA ELETTRICA E A FILO	75X98	IL1049

DISPOSITIVI PER LA PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE


MASCHERA PIENOFACCIALE


	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MASCHERA PIENOFACCIALE EN136 CON BORDATURE A SEI CINGHIE E FIBBIE DI REGOLAZIONE A SGANCIO RAPIDO, CIRCOLAZIONE DELL'ARIA INSPIRATA AD AZIONE ANTIAPPANNANTE, FILTRO CENTRALE CON FILETTATURA STANDARD EN148-1	M8118
	FILTRO A2 PER MASCHERA PIENOFACCIALE 	M8119
	FILTRO A2 PER MASCHERA PIENOFACCIALE (ABEK2HGP3) GAS E VAPORI ORGANICI INORGANICI/ACIDI/AMMONIACA+MERCURIO E POLVERI     	M81191


SEMIMASCHERA


	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SEMIMASCHERA COMPLETA DI 2 FILTRI LATERALI PER AS E VAPORI BENZINA	M8146
	FILTRO A2 PER MASCHERA SEMIFACCIALE 2PZ 	M8146.2
	FILTRO A2 PER MASCHERA SEMIFACCIALE 2PZ GAS E VAPORI ORGANICI INORGANICI/ACIDI/AMMONIACA E POLVERI/ACIDO FLUORIDRICO     	M8146.3
	MASCHERA SENZA FILTRI	M8146.1


MASCHERINE USA E GETTA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
 FFP1	MASCHERINA PER POLVERI DI BASSA NOCIVITÀ CON TLV>10mg/m ³ - CONFEZIONE 20pz	M8120

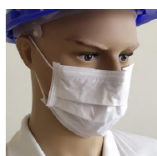
DESCRIZIONE		ARTICOLO
	FFP2 MASCHERINA PER POLVERI NOCIVE FIBRA DI VETRO QUARZO, LEGNI DURI, METALLI PESANTI CON TLV>15mg/m ³ - CONFEZIONE 20pz	M8120.01

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	FFP2 MASCHERINA PER POLVERI NOCIVE IN AMBIENTI CALDI/UMIDI FIBRA DI VETRO QUARZO, LEGNI DURI, METALLI PESANTI - CON TLV>15mg/m ³ - CONFEZIONE 15pz	M8120.02

DESCRIZIONE		ARTICOLO
 CARBONI ATTIVI	FFP2 MASCHERINA PER POLVERI NOCIVE IN AMBIENTI CALDI/UMIDI E OPERAZIONI DI VERNICIATURA A PENNELLO, ODORI FASTIDIOSI, LEGNI DURI - CON TLV>15mg/m ³ CONFEZIONE 10pz	M8120.03

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	FFP3 MASCHERINA PER POLVERI TOSSICHE PROTEZIONE DA POLVERI, FUMO, AEROSOL SOLIDI/LIQUIDI E DANNOSI PER LA SALUTE. FILTRA LE SOSTANZE NOCIVE CANCEROGENE E RADIOATTIVE, E I MICRORGANISMI PATOGENI COME I VIRUS. CONFEZIONE 10pz	M8120.04


DESCRIZIONE		ARTICOLO
	MASCHERINA CHIRURGICA 4+MASK RIDUCE L'APPANNAMENTO DEGLI OCCHIALI SINO AL 90% MASCHERINA CHIRURGICA CON DOPPIA PROTEZIONE: PROTEGGE TE DAGLI ALTRI E GLI ALTRI DA TE, GRAZIE A 4 STRATI FUNZIONALI: 1° STRATO AGGIUNTIVO ESTERNO CHE RENDE LA MASCHERA FLUIDORESISTENTE AGLI SPRUZZI DI LIQUIDI POTENZIALMENTE CONTAMINANTI, REALIZZATO IN POLIETILENE A RETE CON STRUTTURA ESAGONALE. 2° STRATO ESTERNO COLORATO IN CELLULOSA E POLIESTERE. 3° STRATO FILTRANTE IN MELT BLOWN DI FIBRILLE DI POLIPROPILENE. 4° STRATO INTERNO ANTIMACERANTE AL CONTATTO CON IL VISO IN POLIPROPILENE E POLIETILENE MASCHERINA DI TIPO IIR CON EFFICIENZA FILTRANTE BFE≥99% (REQUISITO NORMA ≥98%). COMODI ELASTICI AURICOLARI TUBOLARI, ANALLERGICI, ATRAUMATICI E CON MEMORIA DI RITORNO IN POLIESTERE ED ELASTOMERO CON SALDATURA A ULTRASUONI. STRINGINASO MODELLABILE LUNGO TUTTA LA LUNGHEZZA DELLA MASCHERINA CONFEZIONE 10pz	M81203



4+ MASK GIOMA CAR	MASCHERINA CHIRURGICA CLASSICA
PROTEGGE TE DAGLI ALTRI E GLI ALTRI DA TE	PROTEGGE SOLO GLI ALTRI DA TE
TESSUTO PRODOTTO IN EUROPA (UE)	ALTA PROBABILITÀ PRODUZIONE TESSUTO PAESI EXTRA UE
4 STRATI	3 STRATI
FLUIDORESISTENTE AGLI SPRUZZI DI LIQUIDI POTENZIALMENTE CONTAMINANTI E RESISTENZA MECCANICA, GRAZIE ALLO STRATO ESTERNO IN POLIETILENE ESAGONALE	STRATO ESTERNO IN SEMPLICE SPUN BOND: GARANTISCE SOLO RESISTENZA MECCANICA
ELASTICI AURICOLARI TUBOLARI PER IL MASSIMO COMFORT	ELASTICI PIATTI E POCO CONFORTEVOLI
STRINGI NASO IN METALLO CONFORMABILE POSIZIONATO LUNGO PER TUTTA LA LUNGHEZZA DELLA MASCHERINA	STRINGI NASO IN METALLO PIÙ CORTO E NON SEMPRE CONFORMABILE
NON IRRITANTE PER LA CUTE	
NON SENSIBILIZZANTE	
NON TOSSICO	

CUFFIE ANTIRUMORE


 EN 352-1	DESCRIZIONE				ARTICOLO
	CUFFIA ANTIRUMORE 3M LEGGERISSIMA CON IL MASSIMO CONFORT PER INDUSTRIE POCO RUMOROSE				IL1050.06
	SNR	L	M	H	
	27db	15db	25db	32db	

 EN352-1	DESCRIZIONE				ARTICOLO
	CUFFIA ANTIRUMORE 3M STUDIATE APPOSITAMENTE PER GLI AMBIENTI MOLTO RUMOROSI, GLI AMPI AURICOLARI SONO IMBOTTITI CON UN'ESCLUSIVA COMBINAZIONE DI LIQUIDO E SCHIUMA CHE FORNISCE UNA TENUTA OTTIMALE ED UNA RIDOTTA PRESSIONE DI ADERENZA PER IL MASSIMO CONFORT ANCHE PER USO PROLUNGATO				IL1050.07
	SNR	L	M	H	
	31db	20db	29db	34db	

*LA RUMOROSITÀ SUL LUOGO DI LAVORO È CONSIDERATA ACCETTABILE TRA 70>80DB
ESEMPIO: SUL LUOGO DI LAVORO 98db LA CUFFIA PRESENTA UN SNR 26db, RIDUZIONE CON CUFFIA 72db

TAPPI AURICOLARI


TAPPI AURICOLARI EAR CLASSIC

 EN352-2	DESCRIZIONE				ARTICOLO
	FILTRI AURICOLARI 3M IN POLIMERO ESPANO MORBIDO CHE ASSORBE ENERGIA. IDEALE PROTEZIONE ANTIRUMORE. CONFEZIONE 250pz				IL1050

 EN352-2	DESCRIZIONE				ARTICOLO
	FILTRI AURICOLARI EARSOFT 3M IDEALE PER CHI RICHIEDE UNA MORBIDEZZA SUPERIORE CON UNA BUONA PROTEZIONE ANTIRUMORE. CONFEZIONE 250pz				IL1050.01

ARCHETTI AURICOLARI

 EN352-2	DESCRIZIONE				ARTICOLO
	ARCHETTO AURICOLARE PIEGHEVOLE CON INSERTI IN SCHIUMA DI POLIURETANICA MORBIDISSIMI				IL1050.02
	INSERTI DI RICAMBIO CONFEZIONE 10 PAIA				IL1050.03

 EN352	DESCRIZIONE				ARTICOLO
	ARCHETTO AURICOLARE 3M PER CHI È ESPOSTO TUTTO IL GIORNO AD ALTI LIVELLI DI RUMORE				IL1050.04
	INSERTI DI RICAMBIO CONFEZIONE 10 PAIA				IL1050.05

PROTEZIONE PIEDI/GAMBE

SCARPE

SCARPA MASTER ALTA IN CROSTA SCAMOSCIATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA ALTA MASTER IN CROSTA SCAMOSCIATA D.P.I. 2° CATEGORIA S1P SRC         	41	IL1123

SCARPA MASTER BASSA IN CROSTA SCAMOSCIATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA MASTER BASSA IN CROSTA SCAMOSCIATA D.P.I. 2° CATEGORIA S1P SRC        	41	IL1116
		45	IL1120

SCARPA JUNIOR BASSA IN CROSTA PIGMENTATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA BASSA JUNIOR IN CROSTA PIGMENTATA D.P.I. 2° CATEGORIA S1P SRC        	41	IL1102

SCARPA BONDE IN PELLE SCAMOSCIATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA ALTE BONDE IN PELLE SCAMOSCIATA D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC TOMAIA Morbida pelle scamosciata, ingrassata, idrorepellente con inserti in Cordura PUNTALE AirToe Composite ANTIPERFORAZIONE Save & Flex PLUS COPRISOTTOPIEDE Ergo Dry SUOLA PU/PU	39	IL1170
		40	IL1171
		41	IL1172
		42	IL1173
		43	IL1174
		44	IL1175
		45	IL1176

SCARPA LEO IN PELLE SCAMOSCIATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA BASSA LEO IN PELLE SCAMOSCIATA	39	IL1180
		40	IL1181
	D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC	41	IL1182
	TOMAIA Morbida pelle scamosciata, ingrossata, idrorepellente con inserti in Cordura	42	IL1183
	ANTIPERFORAZIONE Save & Flex PLUS	43	IL1184
	COPRISOTTOPIEDE Ergo Dry	44	IL1185
	SUOLA PU/PU	45	IL1186

SCARPA REPTILE IN PELLE STAMPATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA ALTA REPTILE IN PELLE STAMPATA	39	IL1190
		40	IL1191
	D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC	41	IL1192
	TOMAIA Pelle stampata, idrorepellente	42	IL1193
	COPRISOTTOPIEDE Flat-Fit	43	IL1194
	SUOLA PU/PU	44	IL1195
	PUNTALE Acciaio	45	IL1196
	ANTIPERFORAZIONE Lamina acciaio ergonomica		


SCARPA TONGUE IN PELLE STAMPATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA BASSA TONGUE IN PELLE STAMPATA	39	IL1200
		40	IL1201
	D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC	41	IL1202
	TOMAIA Pelle stampata, idrorepellente	42	IL1203
	COPRISOTTOPIEDE Flat-Fit	43	IL1204
	SUOLA PU/PU	44	IL1205
	PUNTALE Acciaio	45	IL1206
	ANTIPERFORAZIONE Lamina acciaio ergonomica		

SCARPA BELFAST IN PELLE DI BUFALO

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA ALTA BELFAST IN PELLE DI BUFALO	39	IL1270
		40	IL1271
	D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC	41	IL1272
	TOMAIA Pelle stampata, idrorepellente	42	IL1273
	COPRISOTTOPIEDE Flat-Fit	43	IL1274
	SUOLA PU DOPPIA INTENSITA'	44	IL1275
	PUNTALE Acciaio	45	IL1276
	ANTIPERFORAZIONE Lamina acciaio ergonomica		

SCARPA DUBLIN IN PELLE DI BUFALO

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA BASSA DUBLIN IN PELLE DI BUFALO D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC TOMAIA Pelle stampata, idrorepellente PUNTALE Acciaio ANTIPERFORAZIONE Lamina acciaio ergonomica	39	IL1280
		40	IL1281
		41	IL1282
		42	IL1283
		43	IL1284
		44	IL1285
	COPRISOTTOPIEDE Flat-Fit SUOLA PU DOPPIA INTENSITA'	45	IL1286

SCARPA BARI IN PELLE SCAMOSCIATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA ALTA BARI IN PELLE SCAMOSCIATA D.P.I. 2° CATEGORIA S1P SRC	39	IL1290
		40	IL1291
		41	IL1292
		42	IL1293
		43	IL1294
		44	IL1295
	<div>  TACCO ANTISHOCK  ANTI SCIVOLO  SOLETTA ASSORBIODORI </div> <div>  ANTISTATICA  FODERA ANTI SUDORE  PUNTALE ANTI SCHIACCIAMENTO </div> <div>  LAMINA ANTIFORO ACCIAIO  SUOLA POLIURETANO BIDENSITA' </div>	45	IL1296

SCARPA PALESE IN PELLE SCAMOSCIATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA BASSA PALESE IN PELLE SCAMOSCIATA D.P.I. 2° CATEGORIA S1P SRC	39	IL1300
		40	IL1301
		41	IL1302
		42	IL1303
		43	IL1304
		44	IL1305
	<div>  TACCO ANTISHOCK  ANTI SCIVOLO  SOLETTA ASSORBIODORI </div> <div>  ANTISTATICA  FODERA ANTI SUDORE  PUNTALE ANTI SCHIACCIAMENTO </div> <div>  LAMINA ANTIFORO ACCIAIO  SUOLA POLIURETANO BIDENSITA' </div>	45	IL1306

SCARPA CROCODILE PER SALDATORE

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA ALTE CROCODILE IN PELLE STAMPATA D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC TOMAIA Pelle stampata, idrorepellente. Allacciatura con stringhe PUNTALE Acciaio	39	IL1160
		40	IL1161
		41	IL1162
		42	IL1163
		43	IL1164
		44	IL1165
	ANTIPERFORAZIONE Lamina acciaio ergonomica COPRISOTTOPIEDE Flat-Fit SUOLA PU/PU	45	IL1166

SCARPA SAFARI IN PELLE OLD STYLE

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA ALTA SAFARI IN MORBIDISSIMA PELLE OLD STYLE IDROREPELLENTE E INGRASSATA D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC TOMAIA Morbidissima pelle "OLD STYLE" ingrassata e idrorepellente PUNTALE AirToe Aluminium	39	IL1210
		40	IL1211
		41	IL1212
	ANTIPERFORAZIONE Save & Flex PLUS COPRISOTTOPIEDE Polysoft SUOLA PU/PU	42	IL1213
		43	IL1214
		44	IL1215
		45	IL1216

SCARPA SAFARI IN PELLE OLD STYLE

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA BASSA SAFARI IN MORBIDISSIMA PELLE OLD STYLE IDROREPELLENTE E INGRASSATA D.P.I. 2° CATEGORIA S3 SRC TOMAIA Morbidissima pelle "OLD STYLE" ingrassata e idrorepellente PUNTALE AirToe Aluminium	39	IL1220
		40	IL1221
		41	IL1222
	ANTIPERFORAZIONE Save & Flex PLUS COPRISOTTOPIEDE Polysoft SUOLA PU/PU	42	IL1223
		43	IL1224
		44	IL1225
		45	IL1226

SCARPA SOFT IN CROSTA SCAMOSCIATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SCARPA BASSA SOFT IN CROSTA SCAMOSCIATA D.P.I. 2° CATEGORIA S1P SRC	40	IL1143
	<div>  TACCO ANTISHOCK  ANTI SCIVOLO  SOLETTA ASSORBIDORI </div> <div>  ANTISTATICA  FODERA ANTI SUDORE  PUNTALE ANTI SCHIACCIAMENTO </div> <div>  LAMINA ANTIFORO ACCIAIO  SUOLA POLIURETANO BIDENSITA' </div>	42	IL1145

SANDALO ESTATE IN CROSTA SCAMOSCIATA

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	SANDALO ESTATE IN CROSTA SCAMOSCIATA D.P.I. 2° CATEGORIA S1P SRC	40	IL1150
	<div>  TACCO ANTISHOCK  ANTI SCIVOLO  SOLETTA ASSORBIDORI </div> <div>  ANTISTATICA  FODERA ANTI SUDORE  PUNTALE ANTI SCHIACCIAMENTO </div> <div>  LAMINA ANTIFORO ACCIAIO  SUOLA POLIURETANO BIDENSITA' </div>	41	IL1151
		43	IL1153

SABOT DI PROTEZIONE

**SABOT**

IN MICROFIBRA CON PUNTALE IN COMPOSITO

D.P.I. 2° CATEGORIA SB-E-A-FO SRC**TOMAIA**

Microfibra Lucky

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Non presente

COPRISOTTOPIEDE

White Ergo Dry

SUOLA

PU/PU

DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
SABOT IN MICROFIBRA CON PUNTALE IN COMPOSITO D.P.I. 2° CATEGORIA SB-E-A-FO SRC TOMAIA Microfibra Lucky PUNTALE AirToe Composite ANTIPERFORAZIONE Non presente COPRISOTTOPIEDE White Ergo Dry SUOLA PU/PU	39	IL1240
	40	IL1241
	41	IL1242
	42	IL1243
	43	IL1244
	44	IL1245
	45	IL1246

STIVALI

STIVALE ANTINFORTUNISTICO

**STIVALE DI SICUREZZA**

CON PUNTALE E LAMINA ANTIFORO IN ACCIAIO

D.P.I. 2° CATEGORIA S5

STIVALE IN GOMMA NITRILICA CON PUNTALE E LAMINA IN ACCIAIO, SUOLA CARRAMATO, TAGLIO ERGONOMICO E TRE TIPI DI RIFINITURA PER MIGLIORARE LA PULITURA. INSERTO SUL TALLONE PER FACILITARE LA SVESTIZIONE

DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
STIVALE DI SICUREZZA CON PUNTALE E LAMINA ANTIFORO IN ACCIAIO D.P.I. 2° CATEGORIA S5 STIVALE IN GOMMA NITRILICA CON PUNTALE E LAMINA IN ACCIAIO, SUOLA CARRAMATO, TAGLIO ERGONOMICO E TRE TIPI DI RIFINITURA PER MIGLIORARE LA PULITURA. INSERTO SUL TALLONE PER FACILITARE LA SVESTIZIONE	39	IL1250
	40	IL1251
	41	IL1252
	42	IL1253
	43	IL1254
	44	IL1255
	45	IL1256

STIVALE AL GINOCCHIO IN PVC

**STIVALE ALTO AL GINOCCHIO**

* STIVALE A MARCHIO CE PER RISCHI MINIMI

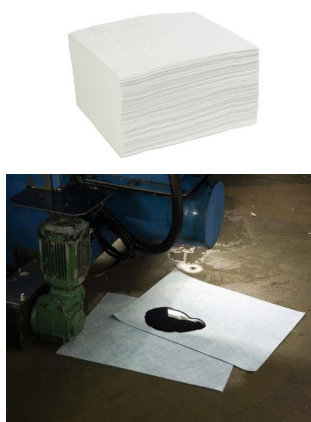
DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
STIVALE ALTO AL GINOCCHIO * STIVALE A MARCHIO CE PER RISCHI MINIMI	39	IL1260
	40	IL1261
	41	IL1262
	42	IL1263
	43	IL1264
	44	IL1265
	45	IL1266

STIVALE TRONCHETTO IN PVC



DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
STIVALE TRONCHETTO * STIVALE A MARCHIO CE PER RISCHI MINIMI	39	M8124
	40	M8124.1
	41	M8124.2
	42	M8124.3
	43	M8124.4
	44	M8124.5
	45	M8124.6

PANNI ASSORBENTI IN MICROFIBRA



DESCRIZIONE	ARTICOLO
PANNO ASSORBIBLIO IN MICROFIBRA CM 50X40	M8141
CARATTERISTICHE TECNICHE: <ul style="list-style-type: none"> • Si impregnano rapidamente ed assorbono in modo istantaneo. • Hanno una superficie calandrata che favorisce la ritenzione dei liquidi al loro interno, accresce la resistenza allo strappo e riduce la perdita di fibre. • Facili e comodi da utilizzare. <p>Conforme D.D. 31.03.09 Ministero dell'Ambiente Conf.: 100 fogli – efficacia assorbente 145 LT - Volume confez. Mc. 0,10</p>	

CALZE OLEOASSORBENTI



DESCRIZIONE	ARTICOLO
CALZA OLEOASSORBENTE D. 8X120 CM Per contenere ed arginare copiose perdite di inquinanti	M8142
CARATTERISTICHE TECNICHE: <ul style="list-style-type: none"> • Si possono impiegare in ambienti esterni (sotto la pioggia) o in prossimità di lavorazioni a base acquosa dove è indispensabile trattenere gli olii ma non l'acqua. • Possono essere strizzati e riutilizzati nel caso in cui sia importante il recupero degli olii da reimmettere nel ciclo lavorativo. • I manicotti solo olio vengono utilizzati sia per contenere gli inquinanti, evitando perdite nei tombini e nei terreni limitrofi (inquinamenti ambientali), sia per evitare lo spargimento alle vicine postazioni di lavoro (scongiurando il blocco del ciclo produttivo nelle zone lavorative non immediatamente contaminate). • Riempiti da soffice melt blown, svolgono la funzione di impedire o limitare la diffusione nelle zone circostanti dell'inquinante (contenimento) e di agevolare l'asportazione del prodotto sversato convogliandolo in punti di facile recupero; vengono posizionati sul perimetro immediatamente esterno alla zona contaminata o in prossimità di pendenze. <p>Potere assorbente 168 LT / conf. 24 pz</p>	

ASSORBITORE ACIDO BATTERIE

DESCRIZIONE

ARTICOLO



NEUTRALIZZANTE ASSORBENTE PER ACIDO SOLFORICO /
BATTERIE
CONFORME DM 20 DEL 24/01/2011
CONFEZIONE: SECCHIO DA KG. 10
VALIDITÀ PRODOTTO 7 ANNI



Conforme al
D.M. 20 del 24.01.11
G.U. n° 60 del 14.03.11



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

M813820

PROTEZIONE CORPO

TUTE USA E GETTA

TUTA ANTIACIDO IN TYVEK

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	TUTA ANTIACIDO IN TYVEK RESISTENTE AGLI SPRUZZI DI MATERIALE CHIMICO E PROTETTIVA CONTRO I RISCHI BIOLOGICI D.P.I. CATEGORIA 3 	L	M81282
		XL	M81281
		XXL	M8128

TUTA LAM-TEX

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	TUTA MONOUSO LAMINATA LAM-TEX • TUTA MONOUSO IN LAMINATO • PESO 65 GR/M2 • ELASTICO AL CAPPUCCIO, AI POLSI, IN VITA E ALLE CAVIGLIE • CHIUSURA CON CERNIERA A DOPPIO CURSORE E PATTÀ ADESIVA • SILICON FREE • COLORE BIANCO 	L	M812830
		XL	M812832
		XXL	M812834

LA TUTA MONOUSO DI PROTEZIONE CHIMICA **LAM-TEX** È REALIZZATA IN TESSUTO LAMINATO, CON CHIUSURA ANTERIORE CON LAMPO COPERTA DA LISTA FERMATA CON BANDA ADESIVA, ELASTICO ALLE CAVIGLIE, ALLA VITA E ALL'APERTURA DEL CAPPUCCIO. TOTALE ASSENZA DI SILICONE.


LA TUTA **LAM-TEX** È UN INDUMENTO PROTETTIVO MONOUSO STUDIATO PER PROTEGGERE I LAVORATORI DA SOSTANZE PERICOLOSE E DA PRODOTTI O PROCESSI SENSIBILI ALLA CONTAMINAZIONE UMANA.

E' UTILIZZATA IN PRESENZA DI AGENTI CHIMICI TOSSICI ED IN RELAZIONE ALLE CONDIZIONI DI ESPOSIZIONE; GARANTISCE LA PROTEZIONE CONTRO PARTICELLE SOLIDE DISPERSE NELL'ARIA (TIPO 5) E AGENTI CHIMICI LIQUIDI IN FORMA DI SPRUZZI RIDOTTI (TIPO 6).


LA TUTA PROTEGGE IL CORPO DELL'UTILIZZATORE, CON ESCLUSIONE DI MANI, PIEDI E VOLTO.

LA TUTA **LAM-TEX** È TESTATA PER PROTEGGERE I LAVORATORI DAL RISCHIO DI AGENTI INFETTIVI UNI EN 14126:2004 (TIPO B) ED È INOLTRE ANTISTATICA EN 1149-5:2018.


TUTA POLIPROPILENE

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	TUTA IN POLIPROPILENE PESANTE 35 gr COLORE BLU, ELASTICI AI POLSI, CAVIGLIE E IN VITA	M	M8128.01
		L	M8128.02
		XL	M8128.03
		XXL	M8128.04

TUTA POLIPROPILENE

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	TUTA IN POLIPROPILENE LEGGERA 25 gr COLORE BIANCO, ELASTICI AI POLSI, CAVIGLIE E IN VITA	M	M8128.06
		L	M8128.07
		XL	M8128.08
		XXL	M8128.09

ABBIGLIAMENTO IMPERMEABILE

	DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
	GIACCA IMPERMEABILE GIALLA TESSUTO 65% PVC – 35% POLIESTERE DPI DI I CATEGORIA GIACCA CON CAPPuccio REGOLABILE CON CORDINO, FORI DI AERAZIONE DORSALI E SOTTO LE ASCELLE. CHIUSURA FRONTALE CON ZIP E PATTIA PROTETTIVA CON BOTTONI, DUE TASCHE FRONTALI CON PATTIA PROTETTIVA. POLSINI ELASTICIZZATI ANTIVENTO	M	M81606
		L	M81607
		XL	M81608
		XXL	M81609



DESCRIZIONE	MISURE	ARTICOLO
PANTALONE IMPERMEABILE GIALLO TESSUTO 65% PVC – 35% POLIESTERE DPI DI I CATEGORIA PANTALONE ELASTICIZZATO IN VITA, PATTÀ FRONTALE DOTATA DI BOTTONE AUTOMATICO. REGOLAZIONE ALLE CAVIGLIE CON BOTTONI	M	M81601
	L	M81602
	XL	M81603
	XXL	M81604

ALTA VISIBILITÀ

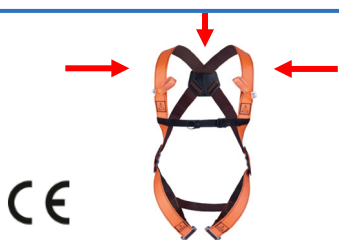
GILET ALTA VISIBILITÀ



DESCRIZIONE	ARTICOLO
GILET ALTA VISIBILITÀ SECONDO LE NORMATIVE CE EN 471	M8148

IMBRAGATURE ANTICADUTA

IMBRAGATURA DORSALE STERNALE





DESCRIZIONE	ARTICOLO
IMBRAGATURA CON AGGANCIAMENTO DORSALE E STERNALE NASTRO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ 24 kN - FIBBIE DI REGOLAZIONE AD ANELLO DORSALE IN ACCIAIO ZINCATO ADATTABILE A TUTTE LE TAGLIE. PESO 0,850 Kg - D.P.I. 3 CATEGORIA - UNI EN 361 - FORNITA SENZA MOSCHETTONE	M8113

IMBRAGATURA DORSALE



DESCRIZIONE	ARTICOLO
IMBRAGATURA A 1 PUNTO DI ANCORAGGIO CON CINGHIE BICOLORI PER UNA VESTIBILITÀ INTUITIVA, PER USO OCCASIONALE 2 PIASTRE DI REGOLAZIONE LATERALI - CHIUSURA CON VITI E 2 FIBBIE MANUALI - 1 PUNTO DI ANCORAGGIO ANTICADUTA DORSALE	M81131



CORDINO DI POSIZIONAMENTO

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
 	CORDINO DI POSIZIONAMENTO 3 TREFOLI Ø 12mm CON MOSCHETTONE E ANELLO DI REGOLAZIONE IN LEGA LEGGERA - LUNGHEZZA 1,85m D.P.I. CAT. UNI EN358 N.B. NON SUFFICIENTE PER COMPORRE UN SISTEMA DI ANTICADUTA	M8114



MOSCHETTONE DI SICUREZZA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
 	MOSCHETTONE CON CHIUSURA E BLOCCAGGIO AUTOMATICO APERTURA 18 mm CARICO DI ROTTURA 25 kN CLASSE B CAT. UNI EN 362	M8114.1


ASSORBITORE CADUTA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
 	ASSORBITORE DI ENERGIA COMPATTO REALIZZATO CON CINGHIA AD ALTA RESISTENZA PER RIDURRE IL TIRANTE D'ARIA DELL'UTILIZZATORE CERTIFICAZIONE PER UTILIZZO IN ORIZZONTALE RFU 11.062: 140 KG - LUNGHEZZA 1 MT N.B. DISPONIBILE ANCHE CON ALTRE LUNGHEZZE IN BASE ALLA RICHIESTA SPECIFICA DELL'RSPP	M81142

IMBRAGATURA ANTISTATICA ATEX

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
 	IMBRAGATURA A 1 PUNTO DI ANCORAGGIO ATTACCO ATEX UTILIZZABILE IN ATMOSFERA ESPLOSIVA - PESO MASSIMO UTENTE 140 KG - PUNTI DI ATTACCO STERNALE/DORSALE - 5 FIBBIE DI REGOLAZIONE IN ACCIAIO INOX	M81135

CORDINO PER IMBRAGATURE ANTISTATICA ATEX

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
 	CORDINO A CINGHIA CON ASSORBITORE DI ENERGIA ATEX PESO MASSIMO UTENTE 100 KG - CONNETTORI IN ALLUMINIO	M81136

MEDICALE

LIQUIDO LAVAOCCHI



DESCRIZIONE	ARTICOLO
FLACONE LIQUIDO LAVAOCCHI 500ml	M8133

VALIGETTA FARMACIA GRUPPO C



DESCRIZIONE	ARTICOLO
VALIGETTA PRONTO SOCCORSO FINO A 2 LAVORATORI CONFORME AL DECRETO 388 DEL 15/07/2003 PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE IL 04/02/2004	M8135
KIT DI RIPRISTINO VALIGETTA FINO A 2 LAVORATORI GRUPPO C	M8135.01

VALIGETTA FARMACIA GRUPPO AB



DESCRIZIONE	ARTICOLO
VALIGETTA PRONTO SOCCORSO DA 3 O PIU' LAVORATORI CONFORME AL DECRETO 388 DEL 15/07/2003 PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE IL 04/02/2004	M8135.2
KIT DI RIPRISTINO VALIGETTA DA 3 O PIU' LAVORATORI GRUPPO AB	M8135.20

*I KIT DI RIPRISTINO SONO GESTITI SOLO SU ORDINAZIONE

ARMADIETTO FARMACIA IN METALLO GRUPPO AB



DESCRIZIONE	ARTICOLO
ARMADIETTO DI PRONTO SOCCORSO IN METALLO CON CHIAVE DA 3 O PIU' LAVORATORI CON TERMOMETRO DIGITALE CONFORME AL DECRETO 388 DEL 15/07/2003 PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE IL 04/02/2004	M8135.4
KIT DI RIPRISTINO VALIGETTA DA 3 O PIU' LAVORATORI GRUPPO AB	M8135.20

*I KIT DI RIPRISTINO SONO GESTITI SOLO SU ORDINAZIONE

CEROTTO AUTOADERENTE



DESCRIZIONE	ARTICOLO
BENDAGGIO INNOVATIVO AUTO ADERENTE DI FACILE APPLICAZIONE ANCHE CON UNA SOLA MANO. LA BENDA VIENE APPLICATA NELLA MISURA NECESSARIA SENZA SPRECHI, PRODOTTO IDROREPELENTE, SOFFICE ED ELASTICO. OTTIMA ELASTICITÀ DOPO L'APPLICAZIONE, COSTITUITO DA MATERIALE POROSO PERMETTE UNA FACILE AERAZIONE DELLA PARTE LESA E NON LASCIA RESIDUO DOPO L'APPLICAZIONE. CONFEZIONE 6X500cm	M8135.8

DOTAZIONE VALIGETTE E ARMADIETTI FARMACIA

GRUPPO AB

- Guanti sterili monouso (5 paia)
- Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% iodio)(1 litro)
- Flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 500ml(3)
- Compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole (10)
- Compresse di garza sterile 18 x 40 in buste singole (2)
- Pinzette da medicazione sterili monouso (2)
- Confezione di cotone idrofilo (1)
- Confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (2)
- Rotoli di cerotto alto 2,5cm (2)
- Visiera paraschizzi
- Un paio di forbici
- Lacci emostatici (3)
- Ghiaccio pronto all'uso (2)
- Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (2)
- Istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi
- Teli sterili monouso (2)
- Confezione di rete elastica di misura media (1)
- Termometro (1)
- Apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa.

GRUPPO C

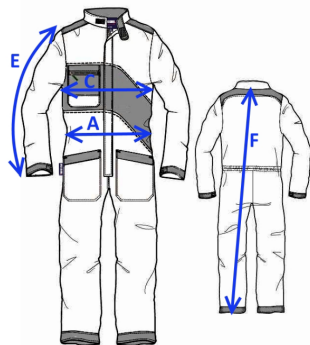
- Guanti sterili monouso (2 paia)
- iodopovidone (0% iodio)(125 ml)(1)
- Flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 250ml(1)
- Compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole (3)
- Compresse di garza sterile 18 x 40 in buste singole (1)
- Pinzette da medicazione sterili monouso (1)
- Confezione di cotone idrofilo (1)
- Confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (1)
- Rotoli di cerotto alto 2,5cm (1)
- Rotolo di benda orlata alta 10cm (1)
- Un paio di forbici
- Lacci emostatici (1)
- Ghiaccio pronto all'uso (1)
- Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (1)
- Istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi.

ABBIGLIAMENTO

TUTA DA LAVORO



DESCRIZIONE	TAGLIA	ARTICOLO
TUTA DA LAVORO GIOMACAR TESSUTO Gabardine 65% poliestere 35% cotone Peso 245 g/m² DESCRIZIONE Tuta da lavoro con chiusura con zip centrale coperta, collo alla coreana chiuso con velcro. Un taschino applicato al petto destro chiuso con zip, due tasche inferiori applicate con profilo di colore a contrasto, elastico posteriore in vita, fondo manica dritto richiudibile con velcro. Profilo di colore a contrasto al fondo gamba e manica, inserto in tessuto di colore a contrasto sul petto e sulle spalle.	M	PU300400
	L	PU300402
	XL	PU300404
	XXL	PU300406
	XXXL	PU300408
	XXXXL	PU300410



VESTIBILITÀ

Misure cm	CODICE	IL150100	IL150104	IL150108	IL150112	IL150116	IL150120
	TAGLIA	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
C - 1/2 circonferenza torace		50	55	58	61	64	68
F - lunghezza totale		156	162	166	170	172	174
A - 1/2 circonferenza vita		50	50	54	56	58	62
E - lunghezza manica con polso		64	65	66	67	69	70

TUTA DA LAVORO PERSONALIZZABILE



I° Categoria per rischi minimi

DESCRIZIONE

TAGLIA

ARTICOLO

TUTA DA LAVORO PERSONALIZZABILE

TESSUTO

Gabardine

65% poliestere

35% cotone

Peso 245 g/m²

DESCRIZIONE

Tuta da lavoro con chiusura con zip centrale coperta, collo alla coreana chiuso con velcro.

Un taschino applicato al petto destro chiuso con zip, due tasche inferiori applicate con profilo di colore a contrasto, elastico posteriore in vita, fondo manica dritto richiudibile con velcro.

Profilo di colore a contrasto al fondo gamba e manica, inserto in tessuto di colore a contrasto sul petto e sulle spalle.

Conforme alle disposizioni del Regolamento (UE)

2016/425 e ottempera alle norme tecniche:

EN ISO 13688:2013+A1:2021

M

IL150100

L

IL150104

XL

IL150108

XXL

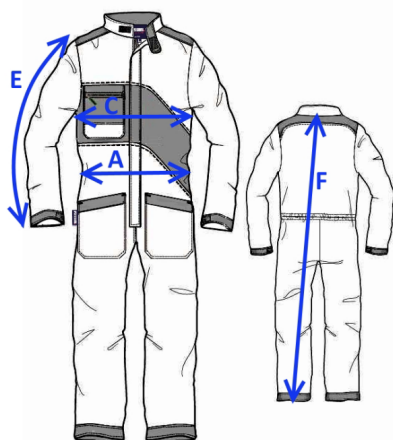
IL150112

XXXL

IL150116

XXXXL

IL150120



VESTIBILITÀ

Misure cm	CODICE	IL150100	IL150104	IL150108	IL150112	IL150116	IL150120
	TAGLIA	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
C - 1/2 circonferenza torace		50	55	58	61	64	68
F - lunghezza totale		156	162	166	170	172	174
A - 1/2 circonferenza vita		50	50	54	56	58	62
E - lunghezza manica con polso		64	65	66	67	69	70



TIPO DI PERSONALIZZAZIONE	TAGLIA	CODICE PERS.
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE	M	IL1501008
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE/SPALLE		IL1501010
TUTA LAV GR/AZ STAMPA SPALLE		IL1501012
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE	L	IL1501048
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE/SPALLE		IL1501050
TUTA LAV GR/AZ STAMPA SPALLE		IL1501052
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE	XL	IL1501088
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE/SPALLE		IL1501090
TUTA LAV GR/AZ STAMPA SPALLE		IL1501092
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE	2XL	IL1501128
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE/SPALLE		IL1501130
TUTA LAV GR/AZ STAMPA SPALLE		IL1501132
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE	3XL	IL1501168
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE/SPALLE		IL1501170
TUTA LAV GR/AZ STAMPA SPALLE		IL1501172
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE	4XL	IL1501208
TUTA LAV GR/AZ STAMPA CUORE/SPALLE		IL1501210
TUTA LAV GR/AZ STAMPA SPALLE		IL1501212
COSTO IMPIANTO STAMPA DA BOZZA DIGITALE		IL200200
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE	M	IL1501002
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE/SPALLE		IL1501004
TUTA LAV GR/AZ RICAMO SPALLE		IL1501006
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE	L	IL1501042
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE/SPALLE		IL1501044
TUTA LAV GR/AZ RICAMO SPALLE		IL1501046
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE	XL	IL1501082
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE/SPALLE		IL1501084
TUTA LAV GR/AZ RICAMO SPALLE		IL1501086
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE	2XL	IL1501122
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE/SPALLE		IL1501124
TUTA LAV GR/AZ RICAMO SPALLE		IL1501126
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE	3XL	IL1501162
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE/SPALLE		IL1501164
TUTA LAV GR/AZ RICAMO SPALLE		IL1501166
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE	4XL	IL1501202
TUTA LAV GR/AZ RICAMO CUORE/SPALLE		IL1501204
TUTA LAV GR/AZ RICAMO SPALLE		IL1501206
COSTO IMPOSTAZIONE RICAMATRICE DA BOZZA DIGITALE		IL200100
COSTO UNA TANTUM PER OTTIMIZZAZIONE BOZZA D'ORIGINE		IL200190