



DELTAPLUS
YOUR SAFETY AT WORK



CATÁLOGO DE PRODUTOS

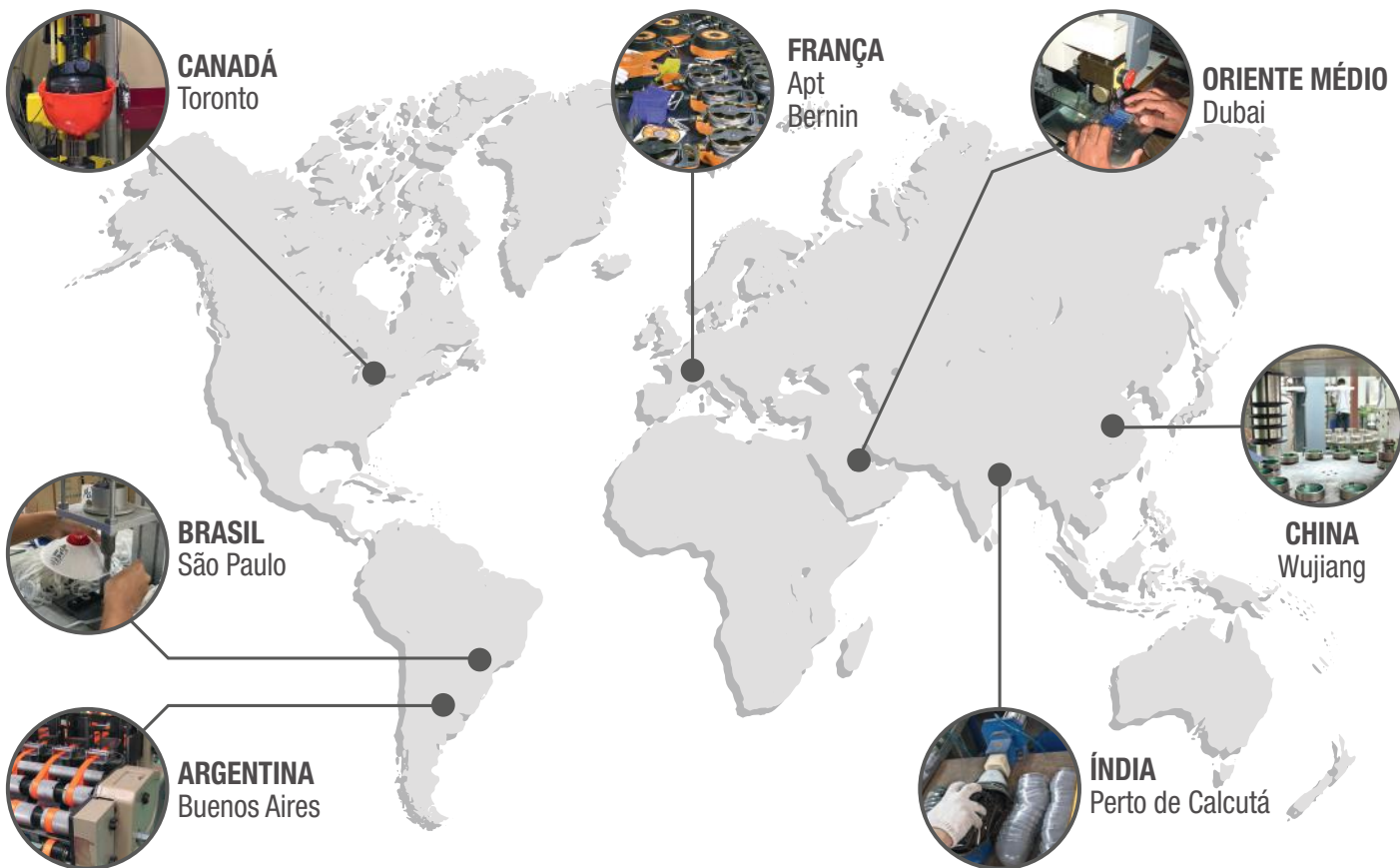


DELTA PLUS NO MUNDO

DATA DA FUNDAÇÃO: 1977. DESIGNER E FABRICANTE DE E.P.I. LISTADA NA BOLSA DE VALORES DE PARIS DESDE 1999. 8 FÁBRICAS. 30 UNIDADES DE DISTRIBUIÇÃO. 5 PLATAFORMAS LOGÍSTICAS. 8000 REFERÊNCIAS EM ESTOQUE. 10000 CLIENTES AO REDOR DO MUNDO. 2000 COLABORADORES.



Há mais de 40 anos, a Delta Plus desenvolve, padroniza, fabrica e distribui uma gama completa de EPIs, oferecendo soluções para todos. Sua linha completa de EPIs protege os trabalhadores da cabeça aos pés. Graças à sua experiência no mercado de EPIs, a Delta Plus é hoje um grande player mundial, escolhida por sua presença global multiespecializada e sua variedade de produtos inovadores e acessíveis.

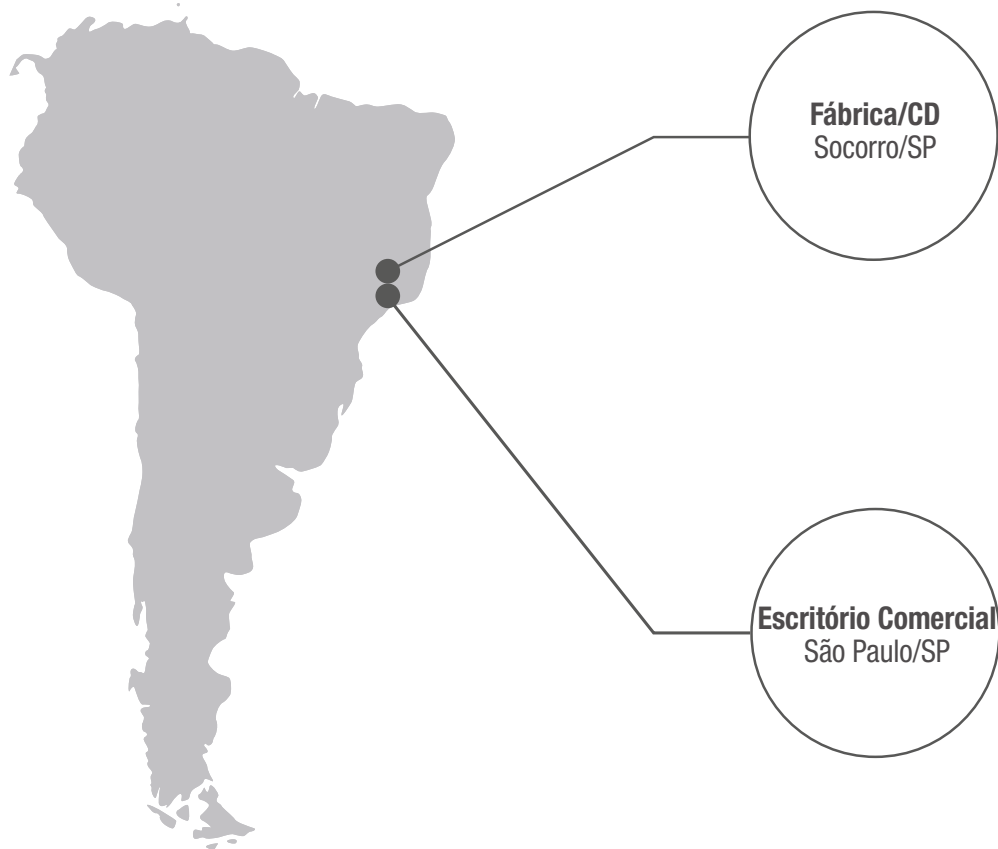


DELTA PLUS NO BRASIL

DATA DA FUNDAÇÃO: 2004. ESCRITÓRIO COMERCIAL EM SÃO PAULO/SP. FÁBRICA E CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO EM SOCORRO/SP. CERTIFICADA PELO SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE ISO 9001:2008.



No Brasil oferecemos as linhas de proteção à cabeça (como capacetes, óculos, abafadores e respiradores), proteção às mãos, proteção para o trabalho em altura e proteção para os pés.



PROTEÇÃO DO CRÂNIO

AIR COLTAN	8	COLTAN	8	HARNNESS V ROTOR®	7	JUGULAR VELCRO	7
BASEBALL DIAMOND V	7	DYNAMIC JUGALPHA	7	JUGALPHA	7	NECKALPHA	8
BASEBALL DIAMOND V ROTOR®	7	HARNNESS BERYL	7	JUGULAR LONA	8	TOUCA ÁRABE	8
BERYL	7	HARNNESS V	7	JUGULAR QUEIXEIRA	7	TOUCA SOLDADOR	8

PROTEÇÃO DOS OLHOS

EGON CLEAR	9	HEKLA CLEAR	10	PACAYA CLEAR LYVIZ™	9	SKY CLEAR	11	VULCANO2 CLEAR	10
EGON SMOKE	9	LIPARIZ CLEAR	10	PACAYA CLEAR STRAP	9	SKY RAYBAN	12	VULCANO2 SMOKE	10
FILM GOGGLE	12	MEIA CLEAR	10	PACAYA SMOKE	9	SKY SMOKE	11		
FUJIZ CLEAR	9	MEIA SMOKE	10	PITONZ CLEAR	11	SUMMER ÁMBAR	11		
FUJIZ GRADIENT	9	MILO CLEAR	10	RUIZ 1	12	SUMMER CLEAR	11		
GALERAS CLEAR	12	MILO SMOKE	10	SAJAMA	12	SUMMER RAYBAN	11		
GALERAS SMOKE	12	PACAYA CLEAR	9	SKY ÁMBAR	11	SUMMER SMOKE	11		

PROTEÇÃO DOS OLHOS E FACE

BALBI 2	15	CASSOUD PF	13	MASSOUD P	14	PRO VISION 8" CC	15	SCREEN PLATE	13
BARRIER 2	13	FILTRO DE LUZ REDONDO 06	14	ÓCULOS MAÇARIOUEIRO	14	PRO VISION 8" CS	16	VISOR HOLDER	15
BARRIER PLATE 2	13	FILTRO DE LUZ REDONDO 08	15	PROTECTOR TELA METÁLICA	16	PRO VISION 8" CS	16	VISOR PC	15
CARNEIRA COM CATRACA	14	FILTRO DE LUZ RETANGULAR 10	14	PRO VISION 6" CC	15	PRO VISION 10" CC	15		
CARNEIRA SIMPLES	14	FILTRO DE LUZ RETANGULAR 12	14	PRO VISION 6" CC	15	PRO VISION 10" CC	15		
CASSOUD CA	13	FILTRO DE LUZ RETANGULAR 14	14	PRO VISION 6" CS	16	PRO VISION 10" CS	16		
CASSOUD CF	13	LENTE RETANGULAR INCOLOR	14	PRO VISION 6" CS	16	PRO VISION 10" CS	16		
CASSOUD PA	13	MASSOUD C	14	PRO VISION 8" CC	15	SCREEN	13		

PROTEÇÃO AUDITIVA

COMBAT	17	CONIC DISPLAY	18	INTERLAGOS	17	PLUG SILICONE	18	SPA3	17
CONIC200	18	CONICCO200	18	MAGNY HELMET	17	SEPANG 2	17	SUZUKA 2	17
CONIC500	18	INTERHYKIT	17	PLUG COPOLIMERO	18	SILVERSTONE 2	17		

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

CONFORT PFF1 S/V	20	CONFORT PFF3 S/V	20	M6000 P2 CLIP PF	19	PRO AGRO PFF2 S/V	21	PRO FACE PFF2 CARVÃO S/V	21
CONFORT PFF1 C/V	20	CONFORT PFF3 C/V	20	M6000 P3	19	PRO AGRO PFF2 C/V	21	PRO FACE PFF2 CARVÃO C/V	21
CONFORT PFF2 S/V	20	JUPITER	19	M6000 PREP3	19	PRO FACE PFF1 S/V	20	PRO FACE PFF3 S/V	21
CONFORT PFF2 C/V	20	M6000 A2	19	M6000 VÁLVULAS	19	PRO FACE PFF1 C/V	20	PRO FACE PFF3 C/V	21
CONFORT PFF2 CARVÃO S/V	20	M6000 ABEK1	19	PRO AGRO PFF1 S/V	21	PRO FACE PFF2 S/V	21		
CONFORT PFF2 CARVÃO C/V	20	M6000 P2 CLIP	19	PRO AGRO PFF1 C/V	21	PRO FACE PFF2 C/V	21		

PROTEÇÃO DAS MÃOS

ALPHA VE805	28	NI155	26	PVCGRIP45	29	VE712GR	25	VENICUT34	24
APOLLON	26	NI175	26	THRYM	26	VE7156R	25	VENICUT43	24
CA815K	29	NITREX VE801	28	TOUTRAVO VE509	27	VE722	25	VENICUT44	24
CHEMSAFE	27	NITREX VE802	27	TP169	29	VE726	25	VENICUT50	23
ECONOCUT5M	24	NITREX VE840	27	TRICOTADA 3 FIOS	29	VE727	25	VENICUT52	23
EOS	25	NYSOS	25	VE200	28	VE729	24	VENICUT54BL	23
EOS NOCUT	25	PVC7327	29	VE630	26	VE7300R	26	VENICUT58	23
LA500	27	PVC7335	29	VE702P	24	VE799	27	WPSVE520	28
NI015	27	PVCGRIP25	28	VE702PG	24	VENICUT5M	23		
NI150	27	PVCGRIP35	28	VE702PN	24	VENICUT5X1	23		

PROTEÇÃO EM ALTURA

AM002X5	34	CORTOR	36	HAR22	31	SAFECORD TC007	35	TRO0520	36
AM025X2	34	DAYAK LV120G	34	HAR24	31	TC001	35	TRO0530	37
AM0114X2	34	DESCORD TC006	35	HAR25	31	TC002	35	TRA22	36
AN120	33	EX118	32	HAR42EL	31	TC003	35	TRA32	36
AN120	33	GUEPARD 5	31	HAR44EL	31	TC004	35	TRA101	36
AN203140AD	33	GUEPARD 6	31	LV100	34	TC005	35	TRA102	36
AN213140ADD	33	HA200	34	LV115	34	TC008	37	TRA103	36
AN235140AD	32	HA203	34	LV400	37	TC012	35	TRBAG	37
AN235140AE	32	HAPER001	37	LV401	33	TC015	35	TRBAG3	37
AN235140PR	32	HAR11	32	LV504A	34	TC025	36		
AN245140ADD	32	HAR12	32	LV102050	34	TC040	36		
AN245140AEE	32	HAR14	32	MEDBLOC	33	TC044	35		
AN245140PRR	32	HAR15	31	MINIBLOC	33	TC105	36		



ACESSÓRIOS PARA SOLDADA

ANTIRRSPINGO DE SOLDA COM SILICONE	39	ELETRODO CARVÃO	39	GARRA NEGATIVA AÇO	39	PICADEIRA DE SOLDA COM MOLA	39	PORTA ELETRODO 500A	39
ANTIRRSPINGO DE SOLDA SEM SILICONE	39	ELETRODO TUNGSTÊNIO	39	GARRA NEGATIVA BRONZE	39	PORTA ELETRODO 300A	39	PORTA ELETRODO 600A	39
CONECTOR CABO DE SOLDA	39	FLUXO PARA SOLDA OXIACETILÊNICA	39	MANGUEIRA DUPLA PARA SOLDA	39	PORTA ELETRODO 400A	39	PORTA ELETRODO 1000A	39

SINALIZAÇÃO

COLETE INTEGRAL REFLETIVO	41	CONE RÍGIDO	41	CORRENTE ELO P	41	GILP2	41
COLETE X REFLETIVO	41	CONE RÍGIDO REFLETIVO	41	FITA ZEBRADA	41	PEDESTAL	41
CONE FLEXÍVEL REFLETIVO	41	CORRENTE ELO G	41	GILM3	41		

PROTEÇÃO DO CORPO

CAPA DE CHUVA	43	CONJUNTO MOTOBOY	43
---------------	----	------------------	----

MERCHANDISING PARA A SUA LOJA

HEADDUMMY001	45	WPSPLV08	45	WPSPLV030	45
PLV012GR	45	WPSPLV013	45	WSPSPR004	45

PROTEÇÃO DAS MÃOS





VENICUT5X1

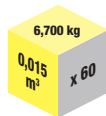
LUVA DELTANOCUT®+ COM REVESTIMENTO DE POLIURETANO/COURO
Proteção ao corte

EN388 4 X 4 3 D

ANSI ISEA 105 A5



9 / 10 / 11



VENICUT54BL

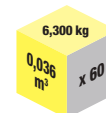
LUVA DELTANOCUT®+ COM REVESTIMENTO DUPLA NITRÍLICO
Proteção ao corte

EN388 4 X 4 4 E

ANSI ISEA 105 A4



8 / 9 / 10 / 11



VENICUT52

LUVA HEATNOCUT® COM REVESTIMENTO DE BORRACHA NATURAL
Proteção ao corte

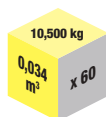
CA 36.007

EN388 3 X 4 2 D
EN407 X 2 X X X X

ANSI ISEA 105 A3



7 / 8 / 9 / 10



VENICUT50

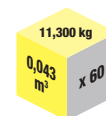
LUVA HEATNOCUT® COM REVESTIMENTO DE COURO
Proteção ao corte

EN388 4 X 4 3 D
EN407 X 1 X X X X

ANSI ISEA 105 A4



9 / 10



VENICUT5M

MANGA HEATNOCUT® 45 CM
Proteção ao corte

CA 41.361

EN388 3 X 4 X D

ANSI ISEA 105 A3



Único



VENICUT58

LUVA ECONOCUT® COM REVESTIMENTO DE POLIURETANO
Proteção ao corte

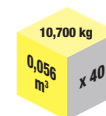
CA 41.407

EN388 4 X 4 2 D

ANSI ISEA 105 A3



7 / 8 / 9 / 10



PROTEÇÃO DAS MÃOS



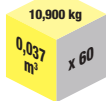
ECONOCUT5M

MANGA ECONOCUT® 55 CM
Proteção ao corte

CA 41.403



Único



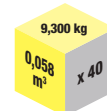
VENICUT44

LUVA ECONOCUT® COM REVESTIMENTO DE POLIURETANO
Proteção ao corte

CA 39.418



7 / 8 / 9 / 10



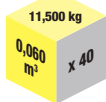
VENICUT43

LUVA ECONOCUT® COM REVESTIMENTO NITRÍLICO
Proteção ao corte

CA 41.816



7 / 8 / 9 / 10



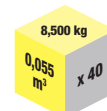
VENICUT34

LUVA ECONOCUT® COM REVESTIMENTO DE POLIURETANO
Proteção ao corte

CA 41.406



6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11



VE702P

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO DE POLIURETANO
Proteção mecânica

CA 36.365



6 / 7 / 8 / 9 / 10



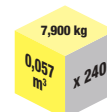
VE702PG

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO DE POLIURETANO
Proteção mecânica

CA 36.365



6 / 7 / 8 / 9 / 10



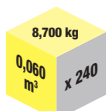
VE702PN

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO DE POLIURETANO
Proteção mecânica

CA 36.365



6 / 7 / 8 / 9 / 10



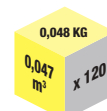
VE729

LUVA DE POLIAMIDA SPANDEX COM REVESTIMENTO 3/4 NITRÍLICO/PU - PALMA PIGMENTADA
Proteção mecânica

CA 41.331



7 / 8 / 9 / 10



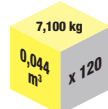


VE727

LUVA DE POLIAMIDA SPANDEX COM REVESTIMENTO NITRÍLICO/PU - PALMA PIGMENTADA
Proteção mecânica

CA 41.340

CE EN388
4 1 2 1 A



7 / 8 / 9 / 10

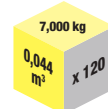


VE726

LUVA DE POLIAMIDA SPANDEX COM REVESTIMENTO NITRÍLICO/POLIURETANO
Proteção mecânica

CA 41.330

CE EN388
4 1 2 1 A



7 / 8 / 9 / 10



VE722

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO DE ESPUMA NITRÍLICA
Proteção mecânica

CA 34.858

CE EN388
2 1 2 1 X



7 / 8 / 9 / 10

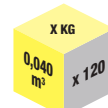


VE715GR

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO 3/4 NITRÍLICO
Proteção mecânica

CA 38.683

CE EN388
3 1 2 1 X



7 / 8 / 9 / 10

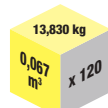


VE712GR

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO NITRÍLICO
Proteção mecânica

CA 38.238

CE EN388
3 1 2 1 X



7 / 8 / 9 / 10



EOS NOCUT

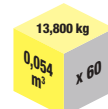
LUVA DE POLIETILENO COM REVESTIMENTO DUPLO NITRÍLICO
Proteção ao corte e impacto

CA 42.622

CE EN388
4 X 4 3 DP



ISEA 105
A3



8 / 9 / 10 / 11



EOS

LUVA DE POLIÉSTER/POLIURETANO COM REVESTIMENTO DUPLO DE POLIAMIDA
Proteção ao corte e impacto

CA 40.286

CE EN388
3 2 4 3 B
 EN407
X 2 X X X X



8 / 9 / 10 / 11 / 12

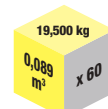


NYSOS

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO DE ESPUMA DE NEOPRENE
Proteção anti vibração e impacto

CA 41.405

CE EN388
4 2 4 3 CP



10 / 11



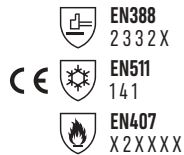
PROTEÇÃO DAS MÃOS



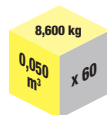
THRYM

LUVA DE POLIAMIDA/BORRACHA NATURAL COM REVESTIMENTO DE BORRACHA NATURAL - FORRO DE MANTA ACRÍLICA
Proteção térmica

CA 41.341



9 / 10 / 11



APOLLON

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO DE ESPUMA DE BORRACHA NATURAL
Proteção mecânica

CA 36.255



7 / 8 / 9 / 10



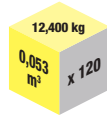
VE7300R

LUVA DE POLIÉSTER/ALGODÃO COM REVESTIMENTO DE BORRACHA NATURAL
Proteção mecânica

CA 38.221



8 / 9 / 10



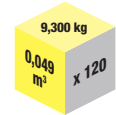
VE630

LUVA DE POLIÉSTER COM REVESTIMENTO CORRUGADO DE BORRACHA NATURAL
Proteção mecânica

CA 38.870



8 / 9 / 10



VE799

LUVA DE POLIÉSTER/ALGODÃO COM REVESTIMENTO DE BORRACHA NATURAL
Proteção mecânica

CA 34.861



9 / 10



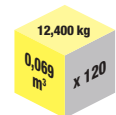
LA500

LUVA DE ALGODÃO COM REVESTIMENTO 3/4 DE BORRACHA NATURAL
Proteção mecânica

CA 34.860



7 / 8 / 9 / 10



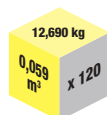
NI175

LUVA DE ALGODÃO COM REVESTIMENTO TOTAL NITRÍLICO - PUNHO DE LONA 6 CM
Proteção mecânica

CA 36.466



9 / 10 / 11



NI155

LUVA DE ALGODÃO COM REVESTIMENTO TOTAL NITRÍLICO
Proteção mecânica

CA 36.468



10





N1150

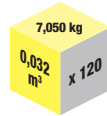
LUVA DE ALGODÃO COM REVESTIMENTO 3/4 NITRILICO
Proteção mecânica

CA 36.467

CE EN388
3111X



7 / 8 / 9 / 10



NI015

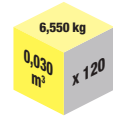
LUVA DE ALGODÃO COM REVESTIMENTO 3/4 NITRILICO
Proteção mecânica

CA 38.220

CE EN388
2111X



7 / 8 / 9 / 10



LANÇAMENTO



CHEMSAFE VV835

LUVA NITRILICA SUPORTE POLIAMIDA REVESTIMENTO
ESPUMA NITRILICA 35 CM
Proteção química

CA 41.342

EN388
4 1 2 1 XL

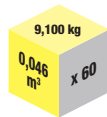
CE

ISO374-1
TIPO A

A 3 > 60 min	J 5 > 240 min	O 4 > 120 min
B 3 > 60 min	K 4 > 120 min	P 6 > 480 min
D 2 > 30 min	L 2 > 30 min	T 6 > 480 min
F 2 > 30 min	M 4 > 120 min	
H 4 > 120 min	N 3 > 60 min	



8 / 9 / 10 / 11



NITREX VE802

LUVA NITRILICA CLORADA 33 CM
Proteção química

CA 36.513

EN388
4 1 0 1

CE

EN374-3

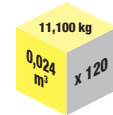
A 2 > 240 min	F 6 > 480 min	K 6 > 480 min
C 6 > 480 min	G 2 > 30 min	L 6 > 120 min
D 4 > 120 min	I 2 > 30 min	
E 5 > 240 min	J 6 > 480 min	

EN374-5

REGULAMENTO (EU) 1935
Contato com produtos alimentares



6 / 7 / 8 / 9 / 10



NITREX VE840

LUVA NITRILICA CLORADA 40 CM
Proteção química

CA 36.513

EN388
4 1 0 1 X

CE

EN374-1
TIPO A

A 4 > 120 min	G 3 > 60 min	L 3 > 60 min
C 2 > 30 min	I 2 > 30 min	
E 2 > 30 min	J 3 > 60 min	
F 2 > 30 min	K 6 > 480 min	

EN374-5

REGULAMENTO (EU) 1935
Contato com produtos alimentares



8 / 9 / 10



TOUTRAVO VE509

LUVA NEOPRENE FLOCADA 30 CM
Proteção química

CA 36.695

EN388
1 1 1 1

CE

EN374-3

A 5 > 240 min	D 4 > 120 min	K 6 > 480 min
B 4 > 120 min	I 2 > 30 min	L 2 > 30 min
C 6 > 480 min	J 6 > 480 min	

EN374-5



6/7 - 7/8 - 8/9 - 9/10 - 10/11



PROTEÇÃO DAS MÃOS



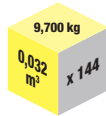
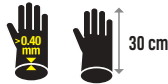
ALPHA VE905

LUVA DE BORRACHA NATURAL CLORINADA 30 CM
Proteção química

CA 36.293



ISO374-1
TIPO A
A 2 > 30 min N 3 > 60 min P 4 > 120 min
K 6 > 480 min O 5 > 240 min T 4 > 120 min



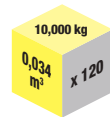
6/7 - 7/8 - 8/9 - 9/10



NITREX VE801

LUVA NITRÍLICA FLOCADA 33 CM
Proteção química

CA 36.284



7 / 8 / 9 / 10



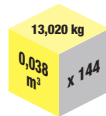
WPSVE520

LUVA DE BORRACHA NATURAL BANHO NEOPRENE
30 CM
Proteção química

CA 36.287



ISO374-3
A 5 > 240 min D 4 > 120 min L 2 > 30 min
B 4 > 120 min J 6 > 480 min
C 6 > 480 min K 6 > 480 min



6/7 - 7/8 - 8/9 - 9/10



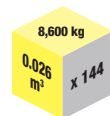
VE200

LUVA DE BORRACHA NATURAL FLOCADA 30 CM
Proteção química

CA 36.066



REGULAMENTO (EU) 1935
Contato com produtos alimentares



7 / 8 / 9 / 10



PVCGRIP45

LUVA DE PVC COM SUPORTE DE ALGODÃO PALMA ANTIDERRAPANTE - 45 CM
Proteção química

CA 37.559



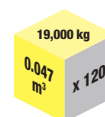
9



PVC7327

LUVA DE PVC COM SUPORTE DE ALGODÃO PALMA LISA - 27 CM
Proteção química

CA 37.559



10



PVC7335

LUVA DE PVC COM SUPORTE DE ALGODÃO PALMA A1:DR160 - 35 CM
Proteção química

CA 37.558



10



CA615K

LUVA SOLDADOR DE RASPA/COURO 35 CM
Proteção térmica

CA 38.222



EN12.477
TIPO A



10



TP169

LUVA TRICOTADA PIGMENTADA
Proteção mecânica

CA 36.520



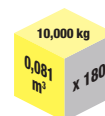
9



TRICOTADA 3 FIOS

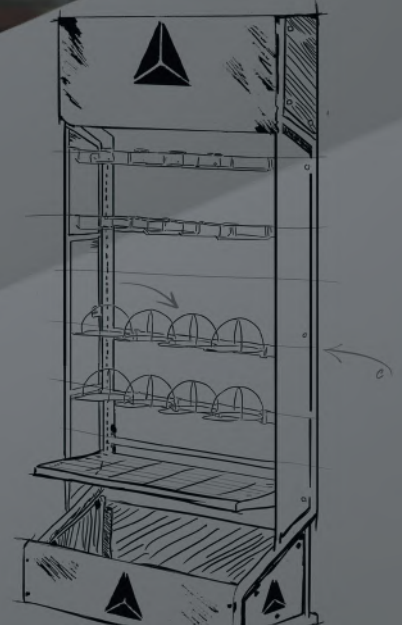
LUVA TRICOTADA
Proteção mecânica

CA 10.573



7 / 8

MERCHANDISING





WPSPLV08
P 15 x L 18 x A 56 cm
DISPLAY PARA ÓCULOS



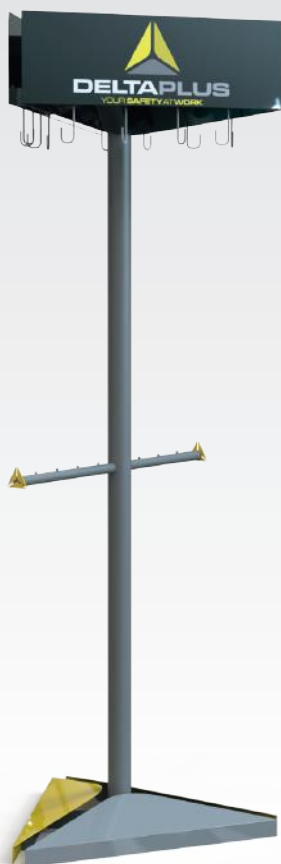
HEADDUMMY001
P 25 L 25 A 40 CM
MANEQUIM CABEÇA



PLV012GR
P 8 X L 44 X A 79 CM
MANEQUIM COM CABIDE



WSPR004
85 X 76 X 240 CM
DISPLAY MODULAR ALTURA



WPSPLV030
P 38,5 X L 61 X A 192 CM
DISPLAY MODULAR ESSENCIAL



WPSPLV013
P 47 X L 79 X A 200 CM
DISPLAY MODULAR PREMIUM



PICTOGRAMAS

PROTEÇÃO DA CABEÇA



Filtração UVA/UVB até 400NM



Alto impacto



Luz intensa



Respingos de líquidos (D3)



Antirreflexo



Antiembaçante



Antirrisco

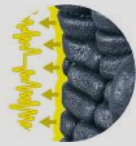


Antiestático



Antirrisco, antiembaçante, antiestático e antirreflexo.

PROTEÇÃO DAS MÃOS



Anti vibração



Palma antiderrapante



Resistente à água (repelente)



Efeito segunda pele



Revestimento transpirável



Espessura



Ergonômica



Boa destreza



Lavável X5 ≤30°C



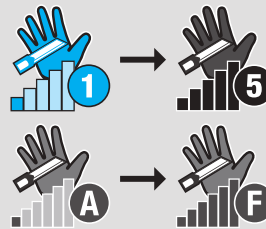
Lavável à mão



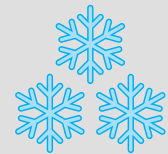
Leve



Resistente ao calor de contato



Resistente ao corte



Resistente ao frio



Resistente à impacto



Sem DMF



Sem Silicone

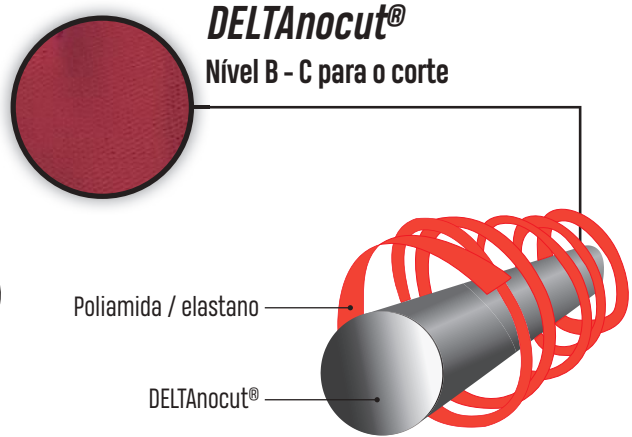


Sem látex

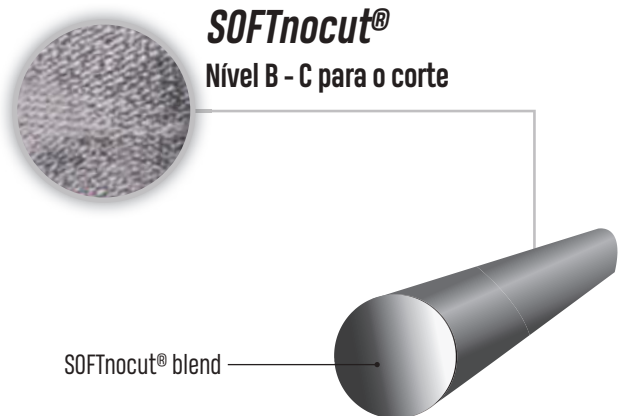
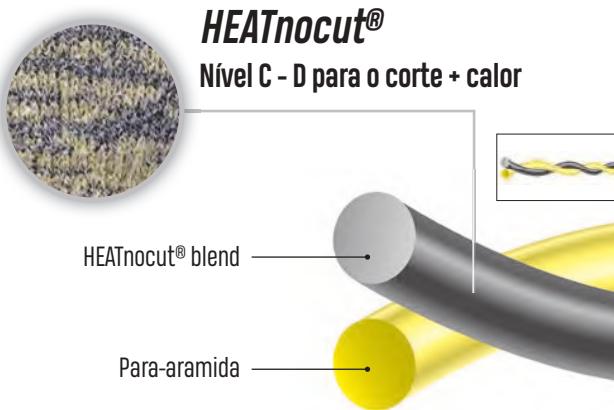


LUVAS ANTICORTE

As fibras



Polímero mono fibra **muito resistente**.
Destreza máxima.
Ausência de DMF: total segurança dos materiais, proteção dos objetos manipulados.
Lavável: melhor higiene, reutilização das luvas em condições saudáveis.
Espessura reduzida: Toque agradável, melhor respirabilidade.
Textura muito macia: permite um grande conforto todo o dia.
Disponível em agulha 15 e 13.



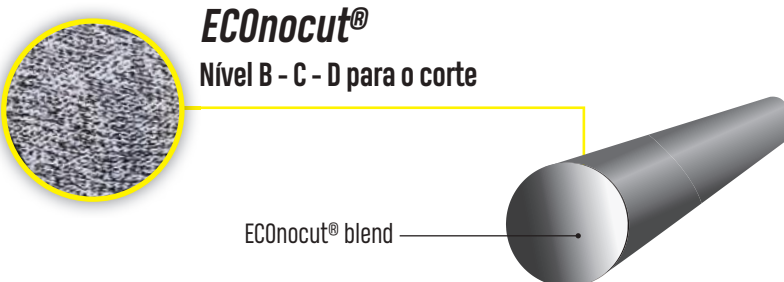
Para segurança máxima e uma boa proteção contra o calor

Resistência máxima ao **corte**.
Alta resistência à **abrasão**.
Resistente ao **calor até 100°C**
(até 250°C para VENICUT50 e VENICUT52).



Para combinar a segurança e o conforto

Grande resistência ao **corte**.
Máximo desempenho à **abrasão**.
Fibra suave : excelente **conforto**.
Disponível em agulha 15 e 18.







Para combinar a segurança e preço atrativo

Diferentes níveis de resistência ao corte
Bom desempenho à **abrasão**.
Fibra econômica: melhor custo-benefício.
Agulha 13: alta **destreza**.



EN388:2016  aX bX cX dX eX fX	CÓDIGO ALFABÉTICO	NÍVEL OBTIDO	TIPOS DE RISCOS	NÍVEIS DE PERFORMANCE
	a	X	Abrasão	0 mín. - 4 máx.
	b	X	Corte Coup Test	0 mín. - 5 máx.
	c	X	Rasgamento	0 mín. - 4 máx.
	d	X	Perfuração	0 mín. - 4 máx.
	e	X	Corte TDM 100	A mín. - F máx.
	f	X	Impacto no dorso	P = Aprovado

ISO374-1/TIPO A  XXXXXX ISO374-1/TIPO B  XXX ISO374-1/TIPO C 	CÓDIGO ALFABÉTICO	PRODUTO QUÍMICO	CAS	NÍVEL OBTIDO	NÍVEIS DE PERFORMANCE
	A	Metanol	67-56-1	X	(1 mín. - 6 máx.)
	B	Acetona	67-64-1	X	(1 mín. - 6 máx.)
	C	Acetonitrila	75-05-8	X	(1 mín. - 6 máx.)
	D	Diclorometano	75-09-2	X	(1 mín. - 6 máx.)
	E	Sulfeto de Carbono	75-15-0	X	(1 mín. - 6 máx.)
	F	Tolueno	108-88-3	X	(1 mín. - 6 máx.)
	G	Dietilamina	109-89-7	X	(1 mín. - 6 máx.)
	H	Tetrahidrofurano	109-99-9	X	(1 mín. - 6 máx.)
	I	Acetato Etilico	141-78-6	X	(1 mín. - 6 máx.)
	J	n-Heptano	142-85-5	X	(1 mín. - 6 máx.)
	K	Hidróxido de Sódio	1310-73-2	X	(1 mín. - 6 máx.)
	L	Ácido Sulfúrico	7664-93-9	X	(1 mín. - 6 máx.)
	M	Ácido Nitrílico	7697-37-2	X	(1 mín. - 6 máx.)
	N	Ácido Acético	64-19-7	X	(1 mín. - 6 máx.)
	O	Hidróxido de Amonio	1332-21-6	X	(1 mín. - 6 máx.)
	P	Peróxido de Hidrogênio	7722-84-1	X	(1 mín. - 6 máx.)
S	Ácido Fluorídrico	7664-39-3	X	(1 mín. - 6 máx.)	
T	Fomaldeído	50-00-0	X	(1 mín. - 6 máx.)	

EN407  gX hX iX jX kX lX	CÓDIGO ALFABÉTICO	NÍVEL OBTIDO	TIPOS DE RISCOS	NÍVEIS DE PERFORMANCE
	g	X	Comportamento ao fogo	(1 mín. - 4 máx.)
	h	X	Calor por contato	(1 mín. - 4 máx.)
	i	X	Calor convectivo	(1 mín. - 4 máx.)
	j	X	Calor radiante	(1 mín. - 4 máx.)
	k	X	Pequenas projeções de metal fundido	(1 mín. - 4 máx.)
	l	X	Grande projeção de metal fundido	(1 mín. - 4 máx.)


EN511  mX nX oX	CÓDIGO ALFABÉTICO	NÍVEL OBTIDO	TIPOS DE RISCOS	NÍVEIS DE PERFORMANCE
	m	X	Resistencia ao frio convectivo	(1 mín. - 4 máx.)
	n	X	Resistencia ao frio de contato	(1 mín. - 4 máx.)
	o	X	Impermeabilidade a água	(0 ou 1)



DELTA PLUS
YOUR SAFETY AT WORK



 www.deltaplusbrasil.com.br

 R. Barão do Pirai, 111 - Vila Lúcia
São Paulo - SP, 03145-010

 vendas@deltaplusbrasil.com.br

    /deltaplusbrasil

 (11) 3103-1000



06/2020 - O GRUPO DELTA PLUS é cotado na bolsa de NYSE-EURONEXT@ PARIS, Compartimento B (ISIN: FRO013283108 - Mnêmo: DLTA). A DELTA PLUS é uma marca registrada do GRUPO DELTA PLUS. A DELTA PLUS reserva-se do direito de alterar as características de fabricação dos seus produtos sem prévio aviso.