

IMA
EPI's



Proteção para os Pés



VULCAFLEX

MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado de segurança tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, palmilha de montagem em náotecido resinado fixada pelo sistema strobel, forro interno em náotecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço, resistente à absorção de energia no salto e ao óleo combustível.

10VB41-A BOTINA AMAR. B. ACO
VULCAFLEX CA 43338

10273 - Nº - 35

10279 - Nº - 41

10274 - Nº - 36

10280 - Nº - 42

10275 - Nº - 37

10281 - Nº - 43

10276 - Nº - 38

10360 - Nº - 44

10277 - Nº - 39

10361 - Nº - 45

10278 - Nº - 40



VULCAFLEX

MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, cano acolchoado, palmilha de montagem em náotecido resinado fixada pelo sistema strobel, forro interno em náotecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira em polipropileno para conformação, resistente à absorção de energia no salto e ao óleo combustível.

10VB41-BP BOTINA AMAR. B. PLAST.
VULCAFLEX CA 43335

10318 - Nº - 35

10261 - Nº - 41

10256 - Nº - 36

10262 - Nº - 42

10257 - Nº - 37

10357 - Nº - 43

10258 - Nº - 38

10358 - Nº - 44

10259 - Nº - 39

10359 - Nº - 45

10260 - Nº - 40



VULCAFLEX

MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, palmilha de montagem em náotecido resinado fixada pelo sistema strobel, forro interno em náotecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço, resistente à absorção de energia no salto e ao óleo combustível.

10VB48-A BOTINA ELAST. BICO AÇO
VULCAFLEX CA 43339

16838 - Nº - 35

15103 - Nº - 41

16241 - Nº - 36

15104 - Nº - 42

15099 - Nº - 37

15105 - Nº - 43

15100 - Nº - 38

15106 - Nº - 44

15101 - Nº - 39

15107 - Nº - 45

15102 - Nº - 40



VULCAFLEX

MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro resistente ao corte na cor preta curtido ao cromo e microfibras, forro da gáspea em náotecido, forro do dorso em tecido, palmilha de montagem em náotecido fixada pelo sistema strobel, palmilha de aço, palmilha interna em EVA com tecido, biqueira de aço, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia na região do calcanhar e ao óleo combustível.

10VB48-A-PA BOTINA ELAST. B.PALM. AÇO
VULCAFLEX C.A 29392

17308 - Nº - 35

17314 - Nº - 41

17309 - Nº - 36

17315 - Nº - 42

17310 - Nº - 37

17316 - Nº - 43

17311 - Nº - 38

17317 - Nº - 44

17312 - Nº - 39

17318 - Nº - 45

17313 - Nº - 40



VULCAFLEX

MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, cano acolchoado, palmilha de montagem em náotecido resinado fixada pelo sistema strobel, forro interno em náotecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira em polipropileno para conformação, resistente à absorção de energia no salto e ao óleo combustível.

10VB48-BP BOTINA ELAST. BICO PLAST.
VULCAFLEX CA 43377 - UN

15088 - Nº - 35

15094 - Nº - 41

15089 - Nº - 36

15095 - Nº - 42

15090 - Nº - 37

15096 - Nº - 43

15091 - Nº - 38

15097 - Nº - 44

15092 - Nº - 39

15098 - Nº - 45

15093 - Nº - 40



Calçado de segurança tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, palmilha de montagem em náotecido resinado fixada pelo sistema strobrel, forro interno em náotecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço, resistente à absorção de energia no salto e ao óleo combustível.

10VS48-A SAPATO AM B ACO PTO
MARLUVAS CA 43337

18208 - Nº - 35
18209 - Nº - 36
18210 - Nº - 37
18211 - Nº - 38
18212 - Nº - 39
18213 - Nº - 40

18214 - Nº - 41
18215 - Nº - 42
18216 - Nº - 43
18217 - Nº - 44
18218 - Nº - 45



Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, palmilha de montagem em náotecido resinado fixada pelo sistema strobrel, forro interno em náotecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira em polipropileno para conformação, resistente à absorção de energia no salto e ao óleo combustível.

10VS48 BP SAPATO AM B PVC PTO
MARLUVAS CA 43336

18219 - Nº - 35
18220 - Nº - 36
18221 - Nº - 37
18222 - Nº - 38
18622 - Nº - 38
18223 - Nº - 39

18224 - Nº - 40
18225 - Nº - 41
18226 - Nº - 42
18227 - Nº - 43
18228 - Nº - 44
18229 - Nº - 45



Calçado de segurança tipo tênis, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, palmilha de montagem em náotecido resinado fixada pelo sistema strobrel, forro interno em náotecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço, resistente à absorção de energia no salto e ao óleo combustível.

10VT48-A TENIS EL. B. AÇO
VULCAFLEX MARLUVAS C.A 43341

18230 - Nº - 35
18231 - Nº - 36
18232 - Nº - 37
18233 - Nº - 38
18234 - Nº - 39
18235 - Nº - 40

18236 - Nº - 41
18237 - Nº - 42
18238 - Nº - 43
18239 - Nº - 44
18240 - Nº - 45



Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, cano acolchoado, palmilha de montagem em náotecido resinado fixada pelo sistema strobrel, forro interno em náotecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira em polipropileno para conformação, resistente à absorção de energia no salto e ao óleo combustível.

10VT48BP TENIS EL S/B
MARLUVAS CA 43334

18243 - Nº - 35
18242 - Nº - 36
10363 - Nº - 37
10364 - Nº - 38
10365 - Nº - 39
10366 - Nº - 40

10367 - Nº - 41
10368 - Nº - 42
10369 - Nº - 43
10370 - Nº - 44
10371 - Nº - 45



Calçado ocupacional, tipo botina, com fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro preto curtido ao cromo, palmilha de montagem em TNT – tecido náotecido resinado na cor branca, costurada pelo sistema strobrel, forro interno em TNT tecido não tecido na cor cinza, solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente no cabedal na cor preta, com resistência ao óleo combustível e a absorção de energia no salto, biqueira em polipropileno.

11SFB48-BP BOTINA ELAST. B.PLAST.
SAFETY FLEX CA 43164

18820 - Nº - 35
18819 - Nº - 36
18818 - Nº - 37
17546 - Nº - 38
17547 - Nº - 39
17548 - Nº - 40

17549 - Nº - 41
17550 - Nº - 42
17551 - Nº - 43
17552 - Nº - 44
18816 - Nº - 45
18817 - Nº - 46



Calçado ocupacional tipo sapato social, fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em material sintético resinado costurado pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, biqueira de polipropileno para conformação, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível.

20S29-T SAPATO SOCIAL TRAD.
AMAR. MARLUVAS CA 33698

- 16945** - N° - 38
- 16946** - N° - 39
- 16947** - N° - 40
- 16948** - N° - 41
- 16949** - N° - 42
- 16950** - N° - 43
- 17206** - N° - 44



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético resinado na cor branca costurada pelo sistema strobrel, forro em não tecido na cor cinza, biqueira de composite, solado de poliuretano bidensidade na cor preta injetado diretamente no cabedal, resistente ao óleo combustível, à passagem de corrente elétrica e à absorção de energia no calcanhar.

30B19C BOTINA ELAST. BICO
COMPOSITE MARLUVAS CA 32814

- | | |
|------------------------|------------------------|
| 16976 - N° - 34 | 16762 - N° - 41 |
| 16977 - N° - 35 | 16763 - N° - 42 |
| 17001 - N° - 36 | 16764 - N° - 43 |
| 17002 - N° - 37 | 16765 - N° - 44 |
| 16759 - N° - 38 | 16904 - N° - 45 |
| 16760 - N° - 39 | 17401 - N° - 46 |
| 16761 - N° - 40 | |



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forrado em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistente à perfuração na cor branca costurada pelo sistema strobrel, biqueira de composite, solado de poliuretano bidensidade na cor preta injetado diretamente no cabedal, resistente ao óleo combustível, à passagem de corrente elétrica e à absorção de energia no calcanhar.

30B19 CPAP BOTINA EL. BICO E PALM.
MARLUVAS CA 32813

- | | |
|------------------------|------------------------|
| 17207 - N° - 34 | 16753 - N° - 40 |
| 17208 - N° - 35 | 16754 - N° - 41 |
| 17003 - N° - 36 | 16755 - N° - 42 |
| 16750 - N° - 37 | 16756 - N° - 43 |
| 16751 - N° - 38 | 16757 - N° - 44 |
| 16752 - N° - 39 | 16907 - N° - 45 |



Calçado de segurança tipo botina, com fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes a perfuração e ao corte, na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro interno em TNT – tecido não tecido na cor cinza. Solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta com absorção de energia no salto, biqueira em composite e protetor de metatarso externo.

30B19 MEX CPAP BOTINA EL.
CPAP MEX MARLUVAS CA 43959

- | | |
|------------------------|------------------------|
| 17212 - N° - 35 | 16667 - N° - 41 |
| 17181 - N° - 36 | 16668 - N° - 42 |
| 16747 - N° - 37 | 16669 - N° - 43 |
| 16664 - N° - 38 | 16748 - N° - 44 |
| 16665 - N° - 39 | 17526 - N° - 45 |
| 16666 - N° - 40 | 17527 - N° - 46 |



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro preto curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido resinado na cor preta costurada pelo sistema strobrel, forro em não tecido na cor cinza, solado de poliuretano bidensidade na cor preta com propriedades antiestáticas injetado diretamente no cabedal, biqueira de composite, resistente ao óleo combustível e à absorção de energia no calcanhar.

50B19C ANTIESTA BOTINA EL.B.COMPOSITE
MARLUVAS CA 37532

- 19336** - N° - 38
- 19337** - N° - 39
- 19338** - N° - 40
- 19339** - N° - 41
- 19340** - N° - 42
- 19341** - N° - 43
- 19342** - N° - 44



Calçado de segurança, tipo botina, com fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro preto curtido ao cromo, palmilha de montagem em TNT – Tecido não tecido resinado na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro interno em TNT tecido não tecido na cor cinza, solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta, resistente ao óleo combustível e a absorção de energia no salto, biqueira de aço.

50B19 A BOTINA EL.BICO AÇO MARLUVAS CA 42672

17847 - N° - 35	17854 - N° - 42
17848 - N° - 36	17855 - N° - 43
17849 - N° - 37	17856 - N° - 44
17850 - N° - 38	17857 - N° - 45
17851 - N° - 39	17858 - N° - 46
17852 - N° - 40	17475 - N° - 48
17853 - N° - 41	



Calçado ocupacional, tipo botina, com fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em TNT – Tecido não tecido resinado na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro da gáspea e forro lateral em tecido. Solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta com absorção de energia no salto, biqueira em polipropileno para conformação da gáspea.

50B19 BP BOTINA EL.B.PLÁSTICO MARLUVAS CA 9018

17859 - N° - 35	17866 - N° - 42
17860 - N° - 36	17867 - N° - 43
17861 - N° - 37	17868 - N° - 44
17862 - N° - 38	17869 - N° - 45
17863 - N° - 39	17870 - N° - 46
17864 - N° - 40	16888 - N° - 48
17865 - N° - 41	18918 - N° - 49



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em material sintético fixada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, biqueira de composite, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal.

50B19 C BOTINA EL.B.COMPOSITE MARLUVAS CA 45694

17835 - N° - 35	17841 - N° - 41
17836 - N° - 36	17842 - N° - 42
17837 - N° - 37	17843 - N° - 43
17838 - N° - 38	17844 - N° - 44
17839 - N° - 39	17845 - N° - 45
17840 - N° - 40	17846 - N° - 46



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em material sintético fixada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, biqueira de composite, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal.

50B19 CPAP BOTINA EL.B.PALM. COMP. MARLUVAS CA 45694

17823 - N° - 35	17830 - N° - 42
17824 - N° - 36	17831 - N° - 43
17825 - N° - 37	17832 - N° - 44
17826 - N° - 38	17833 - N° - 45
17827 - N° - 39	17834 - N° - 46
17828 - N° - 40	17503 - N° - 47
17829 - N° - 41	



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro curtido ao cromo e resistente ao corte, dorso em couro, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes à perfuração costurada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, biqueira de composite, protetor de metatarso, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível.

50B19 C PPMEX BOTINA EL B.COM.PAP MET.EXT MARLUVAS PRETA CA 46301

17925 - N° - 33	17933 - N° - 41
17926 - N° - 34	17934 - N° - 42
17927 - N° - 35	17935 - N° - 43
17928 - N° - 36	17936 - N° - 44
17929 - N° - 37	17937 - N° - 45
17930 - N° - 38	17938 - N° - 46
17931 - N° - 39	17994 - N° - 48
17932 - N° - 40	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFISSIONAIS

Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro nobuck na cor café curtido ao cromo, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado fixada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de polipropileno para conformação.

50B26 BP BOTINA NUBUK AMAR.
CAFÉ MARLUVAS CA 45611

16489 - N° - 34	15050 - N° - 41
15044 - N° - 35	15051 - N° - 42
15045 - N° - 36	15052 - N° - 43
15046 - N° - 37	15053 - N° - 44
15047 - N° - 38	15054 - N° - 45
15048 - N° - 39	17763 - N° - 46
15049 - N° - 40	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFISSIONAIS

Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em couro nubuck na cor café curtido ao cromo, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado fixada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de polipropileno para conformação.

50B26 BP BOTINA NUBUK AMAR.
PRETO MARLUVAS CA 45611

19473 - N° - 35	17429 - N° - 42
17433 - N° - 36	17430 - N° - 43
17424 - N° - 37	17431 - N° - 44
17425 - N° - 38	17432 - N° - 45
17426 - N° - 39	17995 - N° - 46
17427 - N° - 40	
17428 - N° - 41	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFISSIONAIS

Calçado de segurança tipo botina, fechamento em cadarço, cano acolchoado, confeccionado em couro na cor café curtido ao cromo, palmilha de montagem em fibras não metálicas na cor branca resistente à perfuração, montado pelo sistema strobrel, forro interno em não tecido na cor cinza, solado de poliuretano bidensidade na cor preta injetado diretamente no cabedal, biqueira de composite, resistente ao óleo combustível, à absorção de energia no calcanhar e à passagem de corrente elétrica.

50B26 CPAP BOTINA NUBUK AMAR.
CAFÉ 34 MARLUVAS CA 33111

18516 - N° - 34	18523 - N° - 41
18517 - N° - 35	18524 - N° - 42
18518 - N° - 36	18525 - N° - 43
18519 - N° - 37	18526 - N° - 44
18520 - N° - 38	18527 - N° - 45
18521 - N° - 39	18528 - N° - 46
18522 - N° - 40	





Calçado de segurança, tipo bota, com fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes a perfuração e ao corte, na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro interno em TNT – tecido não tecido na cor cinza, forro lateral em tecido. Solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta com absorção de energia no salto e resistente ao óleo combustível, biqueira em composite.

**50B29 CPAP BOTINA MANOB. AMAR.
MARLUVAS CA 42374**

18786 - N° - 33	17630 - N° - 41
18787 - N° - 34	17631 - N° - 42
18332 - N° - 35	17632 - N° - 43
18333 - N° - 36	17633 - N° - 44
17626 - N° - 37	17634 - N° - 45
17627 - N° - 38	01504 - N° - 46
17628 - N° - 39	18252 - N° - 47
17629 - N° - 40	



Calçado de segurança, tipo bota, com fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes a perfuração e ao corte, na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro interno em TNT – tecido não tecido na cor cinza, forro lateral em tecido. Solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta com absorção de energia no salto e resistente ao óleo combustível, biqueira em composite.

**50B29 CPAP-TPU BOTINA MANOB.
CPAP -TPU MARLUVAS CA 42374**

19285 - N° - 34	02881 - N° - 41
02026 - N° - 35	04602 - N° - 42
02029 - N° - 36	04598 - N° - 43
02030 - N° - 37	02883 - N° - 44
02031 - N° - 38	02886 - N° - 45
02032 - N° - 39	18995 - N° - 46
02033 - N° - 40	



Calçado de segurança, tipo bota, com fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes à perfuração, na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro interno em material têxtil de cor cinza. Solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta com absorção de energia na área do salto, resistente a passagem de corrente elétrica, isolante elétrico, biqueira em composite e protetor de metatarso.

**50B29 MEXCPAP BOTINA MANOB.
CPAP MEX MARLUVAS CA 32209**

18859 - N° - 34	18443 - N° - 41
18858 - N° - 35	18444 - N° - 42
18741 - N° - 37	18445 - N° - 43
18439 - N° - 37	18446 - N° - 44
18440 - N° - 38	18447 - N° - 45
18441 - N° - 39	18448 - N° - 46
18442 - N° - 40	



Calçado de segurança tipo bota, fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo, lingueta em couro, forro interno em não tecido, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistente a perfuração e fixada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal, biqueira de composite, resistente à absorção de energia na região do salto e à passagem de corrente elétrica.

**50C32 CPAP COTURNO B.COMP.
PALM.AP MARLUVAS CA 18059**

18736 - N° - 36	10126 - N° - 43
18737 - N° - 37	18738 - N° - 44
18735 - N° - 38	18739 - N° - 45
10123 - N° - 39	18740 - N° - 46
18721 - N° - 40	
10124 - N° - 41	
10125 - N° - 42	



Calçado ocupacional tipo bota, fechamento em zíper nas laterais, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro da gáspea e lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado fixada pelo sistema strobrel, palmilha interna em EVA com tecido, biqueira em polipropileno para conformação, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia na região dosal e à passagem de corrente elétrica.

**50C32-MOT-BP-TPU COTURNO
MARLUVAS CA 17163**

18552 - N° - 37	18559 - N° - 44
18553 - N° - 38	18560 - N° - 45
18554 - N° - 39	18561 - N° - 46
18555 - N° - 40	
18556 - N° - 41	
18557 - N° - 42	
18558 - N° - 43	



Calçado ocupacional de uso profissional tipo tênis, fechamento em atacador, confeccionado em couro curtido ao cromo, colarinho em material têxtil, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em material sintético resinado costurada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia no calcanhar e ao óleo combustível.

50F60 SRV TENIS AMARRAR PRETO S/BICO MARLUVAS CA 47104

18241 - N° - 34	17570 - N° - 40
17565 - N° - 35	17571 - N° - 41
17566 - N° - 36	17572 - N° - 42
17567 - N° - 37	17573 - N° - 43
17568 - N° - 38	17574 - N° - 44
17569 - N° - 39	



Calçado ocupacional de uso profissional tipo tênis, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, colarinho em material têxtil, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado costurada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia no calcanhar e ao óleo combustível.

50F61 SRV TENIS ELAST. PRETO S/BICO MARLUVAS CA 47110

15075 - N° - 33	15082 - N° - 40
15076 - N° - 34	15083 - N° - 41
15077 - N° - 35	15084 - N° - 42
15078 - N° - 36	15085 - N° - 43
15079 - N° - 37	15086 - N° - 44
15080 - N° - 38	15087 - N° - 45
15081 - N° - 39	



Calçado ocupacional de uso profissional tipo tênis, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, colarinho em material têxtil, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado costurada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia no calcanhar e ao óleo combustível.

50F61 SRV TENIS ELAST. BRANCO S/BICO MARLUVAS CA 47110

16916 - N° - 33	15069 - N° - 40
15063 - N° - 34	15070 - N° - 41
15064 - N° - 35	15071 - N° - 42
15065 - N° - 36	15072 - N° - 43
15066 - N° - 37	15073 - N° - 44
15067 - N° - 38	15074 - N° - 45
15068 - N° - 39	



Calçado de segurança, tipo sapato, com fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em material sintético, na cor branca, costurada pelo processo strobel, forro interno em material não tecido na cor cinza. Solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta, com biqueira de composite.

50S29-C SAPATO AMAR. BICO COMPOSITE MARLUVAS CA 45916

17622 - N° - 33	17166 - N° - 40
17623 - N° - 34	17167 - N° - 41
17624 - N° - 35	17168 - N° - 42
17162 - N° - 36	17169 - N° - 43
17163 - N° - 37	17625 - N° - 44
17164 - N° - 38	01414 - N° - 45
17165 - N° - 39	



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro interno em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em material sintético na cor branca montada pelo sistema strobel, solado bicomponente de borracha e poliuretano (entressola) injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço.

60B19A ACOL. C/B NITRILICA B AÇO MARLUVAS CA 12217

02463 - N° - 37	02469 - N° - 44
02464 - N° - 38	01439 - N° - 45
02994 - N° - 39	03748 - N° - 46
02465 - N° - 40	05564 - N° - 47
02466 - N° - 41	
02467 - N° - 42	
02468 - N° - 43	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado de segurança, tipo botina, com fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em TNT – tecido não tecido resinado na cor branca, costurada pelo processo strobel, forro interno em TNT tecido não tecido na cor cinza. Solado bicomponente em poliuretano/borracha, injetado diretamente ao cabedal na cor preta com absorção de energia no salto, resistência ao óleo combustível e ao calor por contato, biqueira em aço e protetor de metatarso.

60B19-A MEX BOTINA NITRILICA
MARLUVAS CA 46572

07160 - N° - 36	07166 - N° - 42
07161 - N° - 37	07167 - N° - 43
07162 - N° - 38	07168 - N° - 44
07163 - N° - 39	07169 - N° - 45
07164 - N° - 40	19111 - N° - 46
07165 - N° - 41	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado de segurança, tipo botina, com fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro hidrofugado curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes a perfuração e ao corte, na cor branca, costurada pelo processo strobel, forro interno em TNT – tecido não tecido na cor cinza. Solado bicomponente de borracha e poliuretano, injetado diretamente ao cabedal na cor preta com absorção de energia no salto, biqueira em composite e protetor de metatarso externo.

60B19-MEX-CPAP BOTINA NITRILICA
MARLUVAS CA 35398

19099 - N° - 35	19107 - N° - 43
19100 - N° - 36	19108 - N° - 44
19102 - N° - 38	19109 - N° - 45
19103 - N° - 39	19110 - N° - 46
19104 - N° - 40	
19105 - N° - 41	
19106 - N° - 42	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado de segurança de uso profissional, para uso eletricitista em tensão até 500 V a seco, tipo botina, com fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético resinado, costurada pelo processo strobel, forro interno em material têxtil, solado bicomponente de borracha e poliuretano, injetado diretamente ao cabedal, com biqueira de composite.

60B19C BOTINA EL. B. COMP NITRILICA
MARLUVAS CA 40952

18928 - N° - 39
19057 - N° - 40
19058 - N° - 41
18930 - N° - 43
18948 - N° - 44
18949 - N° - 45
18950 - N° - 46



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, forro interno em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em material sintético na cor branca montada pelo sistema strobel, solado bicomponente de borracha e poliuretano (entressola) injetado diretamente no cabedal, biqueira plástica para conformação.

60B19 BP BOTINA EL. B.PLAST.
NITRILICA MARLUVAS CA 18061

18063 - N° - 35	18069 - N° - 41
18064 - N° - 36	18070 - N° - 42
18065 - N° - 37	18071 - N° - 43
18066 - N° - 38	18072 - N° - 44
18067 - N° - 39	18073 - N° - 45
18068 - N° - 40	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em couro na cor preta curtido ao cromo, palmilha de montagem em fibras não metálicas de cor branca resistente a perfuração fixada pelo sistema strobel, forro em não tecido na cor cinza, solado bicomponente de borracha e poliuretano injetado diretamente no cabedal, biqueira de composite, resistente a absorção de energia no calcanhar, ao contato com o calor e ao óleo combustível.

60B19CPAP BOTINA EL. BICO E PALM.
MARLUVAS CA 25013

19343 - N° - 38
19344 - N° - 39
19346 - N° - 41
19347 - N° - 42
19348 - N° - 43
19349 - N° - 44
19350 - N° - 45



Calçado de segurança tipo bota, com fechamento total na gáspea e no cano, confeccionado em microfibras hidrofugada na cor branca, palmilha de montagem em material sintético resinado na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro interno em lã sintética branca, solado bicomponente de borracha látex na cor bege com poliuretano na cor cinza, injetado diretamente ao cabedal, biqueira de aço.

65C32-A-FRI-PDG COTURNO FRIG.
B.AÇO MARLUVAS CA 39701

18184 - N° - 37

18185 - N° - 38

18186 - N° - 39

18187 - N° - 40

18188 - N° - 41

18189 - N° - 42

18190 - N° - 43

18191 - N° - 44

18192 - N° - 45

18193 - N° - 46



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em microfibras na cor preta hidrofugada, palmilha de montagem em não tecido na cor branca fixada pelo sistema strobrel, forro interno em não tecido na cor cinza, solado de poliuretano bidensidade na cor preta injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço, resistência ao óleo combustível e a absorção de energia no salto.

70B19-A BOTINA EL. B.AÇO MMICRO
MARLUVAS C.A 34502

18246 - N° - 35

18245 - N° - 36

18244 - N° - 37

17650 - N° - 38

17651 - N° - 39

17652 - N° - 40

17653 - N° - 41

17654 - N° - 42

17655 - N° - 43

17656 - N° - 44

17657 - N° - 45

17658 - N° - 46



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em microfibras hidrofugada, palmilha de montagem em não tecido, costurada pelo processo strobrel, forro interno em não tecido, biqueira de composite, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia na região do calcanhar e à passagem de corrente elétrica.

70B19-C BOTINA EL. B.COMPOSITE
MMICRO MARLUVAS C.A 34554

17136 - N° - 34

17137 - N° - 35

17138 - N° - 36

17139 - N° - 37

17140 - N° - 38

17141 - N° - 39

17142 - N° - 40

17143 - N° - 41

17144 - N° - 42

17145 - N° - 43

17146 - N° - 44

17147 - N° - 45

17148 - N° - 46



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em microfibras, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes à perfuração, fixada pelo sistema strobrel, forro em não tecido, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal com sistema de absorção de energia na região do salto, biqueira em composite, resistente à passagem de corrente elétrica.

70B19-CPAP BOTINA EL.MICROF.
B.COMP. MARLUVAS CA 34549

17149 - N° - 34

17150 - N° - 35

17151 - N° - 36

17152 - N° - 37

17153 - N° - 38

17154 - N° - 39

17155 - N° - 40

17156 - N° - 41

17157 - N° - 42

17158 - N° - 43

17159 - N° - 44

17160 - N° - 45

17161 - N° - 46



Calçado ocupacional, tipo botina, com fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em microfibras na cor branca, palmilha de montagem em TNT – tecido não tecido - resinado na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro da gáspea em tecido. Solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor branca, biqueira em polipropileno para conformação da gáspea.

70B19-E-BP BOTINA EL. MMICRO
B.PLAST. MARLUVAS CA 35841

17123 - N° - 34

17124 - N° - 35

17125 - N° - 36

17126 - N° - 37

17127 - N° - 38

17128 - N° - 39

17129 - N° - 40

17130 - N° - 41

17131 - N° - 42

17132 - N° - 43

17133 - N° - 44

17134 - N° - 45

17135 - N° - 46



Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em cadarço, confeccionado em microfibra hidrofugada, palmilha de montagem em não tecido resinada costurada pelo processo strobrel, forro da gáspea e forro lateral em tecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de polipropileno para conformação, resistente à absorção de energia na região do calcanhar e resistente a passagem de corrente elétrica.

**70B22-E-BP BOTINA AMAR B.PLAST
MARLUVAS CA 35768**

18996 - N° - 35

18997 - N° - 36

18998 - N° - 37

18999 - N° - 38

19000 - N° - 39

19001 - N° - 40

19002 - N° - 41

19003 - N° - 42

19004 - N° - 43

19005 - N° - 44

19006 - N° - 45



Calçado de segurança, tipo botina, com fechamento em cadarço, confeccionado em microfibra, palmilha de montagem em não tecido, costurado pelo processo strobrel, forro interno em tecido, solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal com absorção de energia no salto, biqueira de composite, isolante elétrico.

**70B22C BOTINA AMAR. B.COMPOSITE
MARLUVAS CA 34540**

10387 - N° - 36

10388 - N° - 37

17175 - N° - 38

17412 - N° - 39

17097 - N° - 40

17098 - N° - 41

17099 - N° - 42

17100 - N° - 43

17101 - N° - 44

10384 - N° - 45

10385 - N° - 46



Calçado de segurança tipo bota, fechamento em cadarço, confeccionado em microfibra, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistente a perfuração e ao corte, fixada pelo sistema strobrel, forro interno em não tecido, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente ao óleo combustível, absorção de energia na região do salto, com biqueira de composite e protetor de metatarso externo.

**70B29MEX-CPAP BOTINA MANOB.
CPAP MEX MARLUVAS CA 42587**

17105 - N° - 38

17106 - N° - 39

17107 - N° - 40

17108 - N° - 41

18874 - N° - 42

18875 - N° - 43

18876 - N° - 44



Coturno de segurança em microfibra, próprio para profissionais da agroindústria ou militares. Com tecido de fibra de alta performance, este calçado é mais leve, resistente à água e a produtos químicos, transpirável, lavável e não propaga chamas. Ele tem colarinho acolchoado, fechamento em zíper nas laterais com proteção em microfibra e biqueira de polipropileno. O coturno traz solado isolante em PU bidensidade, com sistema de absorção de impacto, injetado diretamente no cabedal, e palmilha de montagem em poliéster resinado.

**70C32MAT-CA-BP COT. MATEIRO
B.PLAST. MARLUVAS CA 36115**

18609 - N° - 36

18610 - N° - 37

18611 - N° - 38

18612 - N° - 39

18613 - N° - 40

18614 - N° - 41

18615 - N° - 42

18616 - N° - 43

18617 - N° - 44

18618 - N° - 45

18619 - N° - 46





Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em microfibras resistente à umidade na cor branca, palmilha de montagem em material sintético resinado na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro interno em não tecido na cor cinza, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal, biqueira plástica para conformação.

70B19GI-BP BOTINA ELAST. BCA
B.PLAST. G.INT. MARLUVAS CA 31396

17670 - N° - 34	17677 - N° - 41
17671 - N° - 35	17678 - N° - 42
17672 - N° - 36	17679 - N° - 43
17673 - N° - 37	17680 - N° - 44
17674 - N° - 38	17681 - N° - 45
17675 - N° - 39	
17676 - N° - 40	



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em microfibras resistente à umidade na cor branca, palmilha de montagem em material sintético resinado na cor branca, costurada pelo processo strobrel, forro interno em não tecido na cor cinza, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal, biqueira de aço. Calçado com o solado resistente ao óleo combustível e a absorção de energia no calcanhar.

70B19 GI-A BOTINA ELAST. BCA BICO
AÇO GASPINT.MARLUVAS CA 31801

16346 - N° - 35	15060 - N° - 42
16345 - N° - 36	15061 - N° - 43
15055 - N° - 37	15062 - N° - 44
15056 - N° - 38	19031 - N° - 45
15057 - N° - 39	19032 - N° - 46
15058 - N° - 40	
15059 - N° - 41	



Calçado de segurança de uso profissional tipo bota, fechamento total com velcro nas laterais para ajustes, confeccionado em microfibras hidrofugadas, forro interno em lã sintética, palmilha de montagem em material sintético costurada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, biqueira de aço, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia no calcanhar, ao isolamento ao frio (baixa temperatura) e ao óleo combustível.

70C32 FRI-A COTURNO FRIG. F/LA
B.ACO MARLUVAS CA 32163

18993 - N° - 34	17419 - N° - 42
17607 - N° - 36	17420 - N° - 43
17414 - N° - 37	17421 - N° - 44
17415 - N° - 38	18991 - N° - 45
17416 - N° - 39	18992 - N° - 46
17417 - N° - 40	
17418 - N° - 41	



Calçado ocupacional de uso profissional tipo bota, fechamento com velcro para ajustes nas laterais, confeccionado em microfibras hidrofugadas resistente à umidade, forro interno em lã sintética, forro em tecido na região do colarinho, palmilha de montagem em material sintético costurada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, biqueira de polipropileno para conformação, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia no calcanhar, ao isolamento ao frio (baixas temperaturas) e ao óleo combustível.

70C32 FRI-BP COTURNO FRIG.F/LA
B.PLAST. MARLUVAS CA 32206

17607 - N° - 36	17666 - N° - 42
17659 - N° - 37	17667 - N° - 43
17660 - N° - 38	17668 - N° - 44
17663 - N° - 39	17669 - N° - 45
17664 - N° - 40	
17665 - N° - 41	



Calçado de segurança de uso profissional tipo bota meio cano, fechamento total na gáspea e no cano, confeccionado em microfibras hidrofugadas, forro interno em lã sintética, palmilha de montagem em material sintético costurada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, biqueira de aço, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia no calcanhar, ao isolamento ao frio (baixa temperatura) e ao óleo combustível.

70C32FRI-PDG-A COT. FRIG. F/LA
B.ACO MARLUVAS CA 32207

17609 - N° - 36	17616 - N° - 43
17610 - N° - 37	17617 - N° - 44
17611 - N° - 38	17997 - N° - 45
17612 - N° - 39	17998 - N° - 46
17613 - N° - 40	18197 - N° - 48
17614 - N° - 41	
17615 - N° - 42	



Calçado ocupacional tipo bota meio cano, com fechamento total na gáspea e no cano, confeccionado em microfibras resistente à umidade (WRU) na cor branca, palmilha de montagem em material sintético resinado na cor branca, costurada pelo processo strobel, forro interno em não tecido na cor cinza, solado de poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, biqueira plástica para conformação, resistente ao óleo combustível e a absorção de energia no calcanhar.

**70C32 PET-PDG-BP COTURNO FRIG.
B.PAST. MARLUVAS CA 31394**

18453 - N° - 35

18178 - N° - 42

18454 - N° - 36

18179 - N° - 43

18194 - N° - 37

18180 - N° - 44

18174 - N° - 38

18181 - N° - 45

18175 - N° - 39

18182 - N° - 46

18176 - N° - 40

18183 - N° - 47

18177 - N° - 41



Calçado de segurança tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em microfibras na cor preta, palmilha de montagem em fibras não metálicas na cor branca resistente à perfuração e ao corte, costurado pelo processo strobel, forro da gáspea em não tecido na cor cinza, forro lateral em tecido, solado em poliuretano bidensidade na cor preta injetado diretamente ao cabedal, absorção de energia no salto, biqueira de composite e isolante elétrico.

**70S29-CPAP SAPATO AMAR. BICO
COMPOSITE MARLUVAS CA 34551**

19062 - N° - 35

19068 - N° - 41

19063 - N° - 36

19069 - N° - 42

19064 - N° - 37

19070 - N° - 43

19065 - N° - 38

19071 - N° - 44

19066 - N° - 39

19072 - N° - 45

19067 - N° - 40



Calçado ocupacional, tipo botina, com fechamento em cadarço, cano acolchoado, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor marrom, forro da gáspea em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em material sintético na cor branca, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal na cor preta, com barra em TPU na cor laranja, com biqueira de polipropileno para conformação e com absorção de energia no calcanhar.

**75BPR29-BP NUBUCK PREMIER MARROM
B.P MARLUVAS CA 41370**

19297 - N° - 34

17404 - N° - 40

18329 - N° - 35

17405 - N° - 41

18330 - N° - 36

17406 - N° - 42

18331 - N° - 37

17407 - N° - 43

17402 - N° - 38

17408 - N° - 44

17403 - N° - 39

17409 - N° - 45



Calçado ocupacional, tipo botina, com fechamento em cadarço, cano acolchoado, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, forro da gáspea em não tecido na cor cinza, palmilha de montagem em material sintético na cor branca, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal na cor cinza, com barra em TPU na cor laranja, com biqueira de polipropileno para conformação e à absorção de energia no calcanhar.

**75BPR29-BP NUBUCK PREMIER PRETA
B.P MARLUVAS CA 41369**

15128 - N° - 37

15134 - N° - 43

15129 - N° - 38

15135 - N° - 44

15130 - N° - 39

15136 - N° - 45

15131 - N° - 40

15132 - N° - 41

15133 - N° - 42



Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado costurado pelo sistema strobel, palmilha interna removível, biqueira de aço, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível.

**95B19-A BOTINA ELAST. B. ACO
MARLUVAS CA 41429**

17298 - N° - 36

17304 - N° - 42

17299 - N° - 37

17305 - N° - 43

17300 - N° - 38

17306 - N° - 44

17301 - N° - 39

17307 - N° - 45

17302 - N° - 40

18776 - N° - 46

17303 - N° - 41

18777 - N° - 47



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado ocupacional, tipo botina, com fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em TNT – tecido não tecido resinado na cor branca, costurada pelo processo strobel, forro interno em TNT tecido não tecido na cor cinza, solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta com biqueira de polipropileno.

95B19-BP BOTINA ELAST. B. PLAST. MARLUVAS CA 41419

17288 - Nº - 36	17295 - Nº - 43
17289 - Nº - 37	17296 - Nº - 44
17290 - Nº - 38	17297 - Nº - 45
17291 - Nº - 39	17698 - Nº - 46
17292 - Nº - 40	17699 - Nº - 47
17293 - Nº - 41	
17294 - Nº - 42	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado ocupacional tipo coturno, fechamento em cadarço, confeccionado em couro e lona, forro da gáspea em náotecido, palmilha de montagem em não tecido resinado costurado pelo sistema strobel, palmilha interna removível, biqueira de polipropileno para conformação, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível.

95C32-SELVA-SRV-BP COTURNO AM B.PLAST MARLUVAS CA 41774

16670 - Nº - 38
16671 - Nº - 39
16672 - Nº - 40
16673 - Nº - 41
16674 - Nº - 42
16675 - Nº - 43
19489 - Nº - 44



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado ocupacional, tipo sapato, com fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo na cor preta, palmilha de montagem em TNT – tecido não tecido resinado na cor branca, costurada pelo processo strobel, forro interno em TNT tecido não tecido na cor cinza, solado em poliuretano bidensidade, injetado diretamente ao cabedal na cor preta, com resistência ao óleo combustível e a absorção de energia no salto, biqueira de polipropileno para conformação.

95S19-BP SAPATO ELAST. BICO PLAST. MARLUVAS CA 41420

17514 - Nº - 35	17521 - Nº - 42
17515 - Nº - 36	17522 - Nº - 43
17516 - Nº - 37	17523 - Nº - 44
17517 - Nº - 38	17524 - Nº - 45
17518 - Nº - 39	17776 - Nº - 46
17519 - Nº - 40	
17520 - Nº - 41	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFSSIONAIS

Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em cadarço, confeccionado em couro curtido ao cromo, colarinho em material têxtil, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado costurado pelo sistema strobel, palmilha interna removível, biqueira de polipropileno para conformação, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível.

95S29-BP SAPATO AMAR. B.PLAST. MARLUVAS CA 41424

18839 - Nº - 35	18846 - Nº - 42
18840 - Nº - 36	18847 - Nº - 43
18841 - Nº - 37	18848 - Nº - 44
18842 - Nº - 38	18849 - Nº - 45
18843 - Nº - 39	
18844 - Nº - 40	
18845 - Nº - 41	



PALMILHADO
MATERIAL EM LONA

Calçado de segurança, isolante elétrico tipo botina, confeccionado em couro curtido ao cromo (HIDROFUGADO), acolchoado no cano, fechamento em cadarço, forro interno em tecido, biqueira em composite, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes à perfuração, costurada pelo sistema strobel e palmilha de conforto removível. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal, com absorção de energia no salto. Para uso electricista em tensão até 500 V a seco.

BOTINA MANOB. AMAR. PALMILHADO CA 47025

19310 - Nº - 34	19317 - Nº - 41
19311 - Nº - 35	19318 - Nº - 42
19312 - Nº - 36	19319 - Nº - 43
19313 - Nº - 37	19320 - Nº - 44
19314 - Nº - 38	19321 - Nº - 45
19315 - Nº - 39	19322 - Nº - 46
19316 - Nº - 40	19323 - Nº - 47



Calçado de segurança tipo botina manobreiro; - Confeccionado em 100% couro de primeira qualidade; - Cano acolchoado; - Fechamento em cadarço; - Forração interna em tecido 100% poliéster; - Palmilha de conforto sobreposta; - Biqueira de composite; - Palmilha de montagem resistente a perfuração; - Solado PU bidensidade; Altura base do cano: 135mm

BOTINA MANOB. AMAR. CPAP MET. EXTERNO PALMILHADO CA 47025

19361 - Nº 35	19368 - Nº 42
19362 - Nº 36	19369 - Nº 43
19363 - Nº 37	19370 - Nº 44
19364 - Nº 38	19371 - Nº 45
19365 - Nº 39	19372 - Nº 46
19366 - Nº 40	19373 - Nº 47
19367 - Nº 41	19374 - Nº 48



Calçado de segurança isolante elétrico tipo bota, confeccionado em couro, cano acolchoado, fechamento em cadarço, forro interno em tecido, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes à perfuração fixada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, biqueira de composite, protetor de metatarso, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal.

BOTINA MANOB. AMAR. CPAP METATAR. EXT PALMILHADO CA 47987

19580 - Nº 34	19572 - Nº 41
19566 - Nº 35	19573 - Nº 42
19567 - Nº 36	19574 - Nº 43
19568 - Nº 37	19575 - Nº 44
19569 - Nº 38	19576 - Nº 45
19570 - Nº 39	19577 - Nº 46
19571 - Nº 40	



Calçado ocupacional tipo botina; Confeccionado em 100% couro nubuck de primeira qualidade; Colarinho acolchoado; Fechamento em cadarço; Forramento interno em não tecido; Palmilha de conforto sobreposta; Solado PU bidensidade. Altura base do cano: 120mm

BOTINA NUBUCK AMAR. CAFÉ PALMILHADO CA 44430

19389 - Nº - 34	19426 - Nº - 42
19390 - Nº - 35	19427 - Nº - 43
19391 - Nº - 36	19428 - Nº - 44
19392 - Nº - 37	19429 - Nº - 45
19393 - Nº - 38	19430 - Nº - 46
19394 - Nº - 39	19431 - Nº - 47
19424 - Nº - 40	19432 - Nº - 48
19425 - Nº - 41	



Calçado de segurança de uso profissional tipo botina, confeccionado em couro, fechamento em elástico, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobrel, biqueira de composite, solado em poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal, para uso electricista.

BOTINA CRIVAL ELAST. B. COMPOSITE CA 39936

18890 - Nº - 34	18897 - Nº - 41
18891 - Nº - 35	18898 - Nº - 42
18892 - Nº - 36	18899 - Nº - 43
18893 - Nº - 37	18900 - Nº - 44
18894 - Nº - 38	18901 - Nº - 45
18895 - Nº - 39	18902 - Nº - 46
18896 - Nº - 40	



Calçado ocupacional tipo botina, confeccionado em couro, cor preta, fechamento em elástico, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobrel, sem biqueira de aço, solado de poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal.

BOTINA CRIVAL ELAST. B. PLAST. CA 30257

18903 - Nº - 34	18910 - Nº - 41
18904 - Nº - 35	18911 - Nº - 42
18905 - Nº - 36	18912 - Nº - 43
18906 - Nº - 37	18913 - Nº - 44
18907 - Nº - 38	18914 - Nº - 45
18908 - Nº - 39	18915 - Nº - 46
18909 - Nº - 40	



CRIVAL

Calçado de segurança de uso profissional tipo botina, confeccionado em couro, fechamento em elástico, palmilha de montagem antiperfuro fixada pelo sistema strobel, com biqueira de composite, solado de poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal, para uso electricista.

**BOTINA CRIVAL ELAST. B. COMPOSITE
P. ANTIPERFURO CA 39940**

02536 - N° - 35	01119 - N° - 42
02750 - N° - 36	01120 - N° - 43
03013 - N° - 37	01140 - N° - 44
01932 - N° - 38	01141 - N° - 45
01117 - N° - 39	
00277 - N° - 40	
01118 - N° - 41	



CRIVAL

Calçado de segurança tipo bota até o tornozelo (botina), fechamento com elástico lateral, confeccionado em couro raspa na cor preta, palmilha de montagem em náotecido montada pelo sistema strobel, biqueira de aço, solado de poliuretano monodensidade na cor preta com ressaltos, blaqueado, resistente ao óleo combustível e ao escorregamento.

**BOTINA CRIVAL MONO
ELAST. C/B AÇO CA 31688**

05384 - N° - 35	00141 - N° - 42
02380 - N° - 36	01132 - N° - 43
02381 - N° - 37	01133 - N° - 44
02382 - N° - 38	01136 - N° - 45
02383 - N° - 39	
02384 - N° - 40	
02385 - N° - 41	



CRIVAL

Calçado ocupacional tipo bota até o tornozelo (botina), fechamento em elástico lateral, confeccionado em couro raspa na cor preta, palmilha de montagem em náotecido montada pelo sistema strobel, biqueira plástica para conformação, solado de poliuretano monodensidade na cor preta, com ressaltos, blaqueado, resistente ao escorregamento.

**BOTINA CRIVAL MONO
ELAST. S/B CA 31701**

11099 - N° - 34	10979 - N° - 41
11100 - N° - 35	10980 - N° - 42
11101 - N° - 36	10981 - N° - 43
10975 - N° - 37	10982 - N° - 44
10976 - N° - 38	10983 - N° - 45
10977 - N° - 39	05383 - N° - 46
10978 - N° - 40	



CRIVAL

Calçado ocupacional tipo sapato, modelo derby, fechamento de amarrar, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado de poliuretano bidensidade, blaqueado.

**SAPATO CRIVAL AM. B.PLAST
CA 41339**

18942 - N° - 34	08231 - N° - 40
08226 - N° - 35	08232 - N° - 41
08226 - N° - 35	08233 - N° - 42
08227 - N° - 36	08234 - N° - 43
08228 - N° - 37	08235 - N° - 44
08229 - N° - 38	08236 - N° - 45
08230 - N° - 39	08237 - N° - 46



CRIVAL

Calçado de segurança tipo sapato, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, com bico de aço, solado em poliuretano bidensidade, blaqueado.

**SAPATO CRIVAL ELAST.
PRETO B. AÇO CA 40101**

09662 - N° - 34	09668 - N° - 40
09662 - N° - 34	09669 - N° - 41
09663 - N° - 35	09670 - N° - 42
09664 - N° - 36	09671 - N° - 43
09665 - N° - 37	09672 - N° - 44
09666 - N° - 38	09673 - N° - 45
09667 - N° - 39	01670 - N° - 46



Calçado ocupacional tipo sapato, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado em poliuretano bidensidade, blaqueado.

SAPATO CRIVAL ELAST.
PRETO B. PLAST. CA 40100

02552 - N° - 34
04058 - N° - 35
04059 - N° - 36
04060 - N° - 37
04061 - N° - 38
04062 - N° - 39
04063 - N° - 40

04064 - N° - 41
04065 - N° - 42
04066 - N° - 43
04067 - N° - 44
04068 - N° - 45



Palmita antibacteriana para calçados Marluvas.

PALMITA MARLUVAS
ANTIBACTERIANA

09192 - N° - 34
09193 - N° - 35
08360 - N° - 36
08007 - N° - 37
08008 - N° - 38
08009 - N° - 39
08010 - N° - 40
08011 - N° - 41

08012 - N° - 42
08013 - N° - 43
08014 - N° - 44
08015 - N° - 45
08016 - N° - 46
00136 - N° - 48



Palmita anatômica e confortável em eva.

PALMITA EVA
CRIVAL

18198 - N° - 36
18199 - N° - 37
18200 - N° - 38
18201 - N° - 39
18202 - N° - 40
18203 - N° - 41
18204 - N° - 42

18205 - N° - 43
18206 - N° - 44
18207 - N° - 45



BOTAS PVC



Calçado de segurança, tipo bota, classificação II impermeável, confeccionado em PVC (Policloreto de polivinila) na cor preta, com biqueira e palmilha de aço, resistente ao óleo combustível.

BOTA PVC C/LONGO C/F PRETA B.P. AÇO MARLUVAS CA 40793

17703 - N° - 35

17704 - N° - 36

17705 - N° - 37

17706 - N° - 38

17707 - N° - 39

17708 - N° - 40

17709 - N° - 41

17710 - N° - 42

17711 - N° - 43

17712 - N° - 44

17713 - N° - 45



Calçado de segurança tipo bota, classificação II, impermeável, confeccionado em PVC (policloreto de polivinila) na cor preta, com biqueira de aço, para uso electricista em pequenos reparos e baixas voltagens.

BOTA PVC C/LONGO C/F PRETA BICO AÇO MARLUVAS CA 40752

17553 - N° - 35

17554 - N° - 36

17555 - N° - 37

17556 - N° - 38

17557 - N° - 39

17558 - N° - 40

17559 - N° - 41

17560 - N° - 42

17561 - N° - 43

17562 - N° - 44

17563 - N° - 45



Calçado ocupacional, tipo bota, classificação II, impermeável, confeccionado em PVC (policloreto de polivinila) na cor preta, para uso electricista em pequenos reparos e baixas voltagens.

BOTA PVC C/LONGO S/F PRETA MARLUVAS CA 40646

17588 - N° - 35

17470 - N° - 36

17471 - N° - 37

17589 - N° - 38

17590 - N° - 39

17591 - N° - 40

17592 - N° - 41

17593 - N° - 42

17594 - N° - 43

17434 - N° - 44

17435 - N° - 45



Calçado ocupacional tipo bota, classificação II, impermeável, confeccionado em PVC (Policloreto de polivinila) na cor preta com polaina na cor amarela no cano para ajuste e solado antiderrapante na cor amarela, resistente à produtos químicos.

BOTA PVC PTA C/L MARLUVAS C/F POLAINA SOL. AMARELO CA 42673

10373 - N° - 35/36

10374 - N° - 37

10375 - N° - 38

10376 - N° - 39

10377 - N° - 40

10378 - N° - 41

10379 - N° - 42

10380 - N° - 43

10381 - N° - 44

10383 - N° - 45

19162 - N° - 46



Calçado ocupacional tipo bota impermeável, classificação II, confeccionado em PVC (policloreto de vinila).

BOTA PVC PTA C/M MARLUVAS C/FORRO CA 42291

18826 - N° - 35

18827 - N° - 36

18828 - N° - 37

18829 - N° - 38

18830 - N° - 39

18831 - N° - 40

18832 - N° - 41

18833 - N° - 42

18834 - N° - 43

18836 - N° - 45



Calçado ocupacional tipo bota impermeável, classificação II, confeccionado em PVC (policloreto de vinila).

BOTA PVC C/MÉDIO PRETA S/F MARLUVAS CA 42291

17578 - N° - 35

17579 - N° - 36

17525 - N° - 37

17580 - N° - 38

17581 - N° - 39

17582 - N° - 40

17583 - N° - 41

17584 - N° - 42

17585 - N° - 43

17586 - N° - 44

17587 - N° - 45



Calçado ocupacional tipo bota impermeável, classificação II, confeccionado em PVC (policloreto de vinila).

BOTA PVC C/MÉDIO PRETA S/F SOL. AMARELO MARLUVAS CA 42291

17472 - N° - 35

15141 - N° - 36

15142 - N° - 37

15143 - N° - 38

15144 - N° - 39

15145 - N° - 40

15146 - N° - 41

15147 - N° - 42

15148 - N° - 43

15149 - N° - 44

15150 - N° - 45



Bota impermeável, cano longo tipo D, classe II, produzida com composto polimérico de PVC. Alta flexibilidade e com bom comportamento ao desgaste. Sola com propriedades antiderrapantes, resistente ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (SRC), e resistente à óleo combustível (FO).

BOTA PVC PTA C/L INNPRO CA 36026

16931 - N° - 34/35

16932 - N° - 36/37

16933 - N° - 38

16934 - N° - 39

16935 - N° - 40

16936 - N° - 41

16937 - N° - 42

16938 - N° - 43

16939 - N° - 44/45



Bota impermeável, cano longo tipo D, classe II, produzida com composto polimérico de PVC. Alta flexibilidade e com bom comportamento ao desgaste. Sola com propriedades antiderrapantes, resistente ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (SRC), e resistente à óleo combustível (FO).

BOTA PVC PTA C/M INNPRO CA 36025

16873 - N° - 34/5

16874 - N° - 36/7

16875 - N° - 38

16876 - N° - 39

16877 - N° - 40

16878 - N° - 41

16879 - N° - 42

16880 - N° - 43

16881 - N° - 44/5





Calçado ocupacional tipo bota, classificação II impermeável, confeccionado em PVC (Policloreto de polivinila) na cor branca, resistente ao óleo combustível e para uso eletricitista em pequenos reparos e baixas voltagens.

**BOTA PVC C/LONGO S/F BRANCA
MARLUVAS CA 40754**

17213 - N° - 35	17220 - N° - 42
17214 - N° - 36	17221 - N° - 43
17215 - N° - 37	17222 - N° - 44
17216 - N° - 38	17223 - N° - 45
17217 - N° - 39	
17218 - N° - 40	
17219 - N° - 41	



Calçado ocupacional tipo bota impermeável, classificação II, confeccionado em PVC (policloreto de vinila).

**BOTA PVC C/MÉDIO S/F BRANCA
MARLUVAS CA 42291**

17273 - N° - 35	17280 - N° - 42
17274 - N° - 36	17281 - N° - 43
17275 - N° - 37	17282 - N° - 44
17276 - N° - 38	17283 - N° - 45
17277 - N° - 39	
17278 - N° - 40	
17279 - N° - 41	



Calçado de segurança tipo bota impermeável (Classe II), confeccionado no cabedal e no solado em PVC (policloreto de polivinila), com biqueira e palmilha de aço, resistente ao isolamento ao frio, ao corte e ao óleo combustível.

**BOTA PVC BCA MARLUVAS C/LONGO
C/F 35/6 B. PALM. ACO CA 40584**

18541 - N° - 35/6	18548 - N° - 43
18542 - N° - 37	18549 - N° - 44
18543 - N° - 38	18550 - N° - 45/6
18544 - N° - 39	
18545 - N° - 40	
18546 - N° - 41	
18547 - N° - 42	



Calçado ocupacional tipo bota, classificação II impermeável, confeccionado em PVC (Policloreto de polivinila) na cor branca, resistente ao óleo combustível e para uso eletricitista em pequenos reparos e baixas voltagens.

**BOTA PVC C/LONGO C/F BRANCA
MARLUVAS CA 40754**

17321 - N° - 35	16980 - N° - 42
17322 - N° - 36	16981 - N° - 43
17323 - N° - 37	17325 - N° - 44
17324 - N° - 38	17372 - N° - 45
17332 - N° - 39	
16978 - N° - 40	
16979 - N° - 41	



Calçado ocupacional tipo bota impermeável, classificação II, confeccionado em PVC (policloreto de vinila).

**BOTA PVC C/MÉDIO C/F BRANCA
MARLUVAS CA 42291**

15151 - N° - 35	15158 - N° - 42
15152 - N° - 36	15159 - N° - 43
15153 - N° - 37	15160 - N° - 44
15154 - N° - 38	15161 - N° - 45
15155 - N° - 39	
15156 - N° - 40	
15157 - N° - 41	



MARLUVAS
CALÇADOS PROFISSIONAIS

Calçado ocupacional, tipo bota, classificação II, impermeável, confeccionado em PVC (policloreto de polivinila), na cor branca, para uso electricista em pequenos reparos e baixas voltagens.

**BOTA PVC C/MÉDIO C/F BRANCA
AWORK MARLUVAS CA 40648**

17738 - N° - 35	17745 - N° - 42
17739 - N° - 36	17746 - N° - 43
17740 - N° - 37	17747 - N° - 44
17741 - N° - 38	17748 - N° - 45/6
17742 - N° - 39	
17743 - N° - 40	
17744 - N° - 41	



**Botas
Vulcabras**

Calçado ocupacional tipo bota impermeável, cano curto, confeccionado em PVC nas cores branca ou preta, solado com relevo antiderrapante.

**BOTA PVC BCA C/M VULCABRAS
C/FORRO CA 36939**

18490 - N° - 34/5	00187 - N° - 42
18491 - N° - 36	00188 - N° - 43
18492 - N° - 37	00189 - N° - 44/5
18493 - N° - 38	18489 - N° - 46/7
18494 - N° - 39	
00185 - N° - 40	
00186 - N° - 41	



**CALFOR
PAMPERANA**

Bota com biqueira e palmilha de aço mais leve do mercado. Altamente resistente a grande variedade de químicos e ácidos.

Resistente a químicos concentrados; Resistente em ambientes de mineração; Proteção da biqueira e palmilha de aço; Alta durabilidade e flexibilidade; Resistência com leveza; Inserção de palmilha conforto; Cano médio e alto com maior cobertura de perna.

**BOTA PVC PTA C/L LONGO CALFOR
B.P AÇO EVOLUTION CELPV 505 CBP
CA 40399**

19141 - N° - 39
19142 - N° - 40
19143 - N° - 41
19144 - N° - 42
19145 - N° - 43
19178 - N° - 44



innpro
LABOUR PROTECTION

Calçado ocupacional bota impermeável tipo D, classe II; confeccionado em PVC (policloreto de vinila) injetado; cano longo na cor preta, branca ou azul; solado com propriedades antiderrapantes na cor preta, branca ou amarela, resistente à óleo combustível.

**BOTA PVC BCA C/L INMPRO
CA 36026**

16922 - N° - 34/35	16929 - N° - 43
16923 - N° - 36/37	16930 - N° - 44/45
16924 - N° - 38	
16925 - N° - 39	
16926 - N° - 40	
16927 - N° - 41	
16928 - N° - 42	

SAPATO EVA



**STIKY
shoes**

Calçado ocupacional bota impermeável tipo D, classe II; confeccionado em PVC (policloreto de vinila) injetado; cano longo na cor preta, branca ou azul; solado com propriedades antiderrapantes na cor preta, branca ou amarela, resistente à óleo combustível.

**SAPATO EVA BRANCO FEMININO S/BICO
STIKY SHOES CA 39848**

19261 - N° - 33	19268 - N° - 40
19262 - N° - 34	19269 - N° - 41
19263 - N° - 35	
19264 - N° - 36	
19265 - N° - 37	
19266 - N° - 38	
19267 - N° - 39	

STICKY
shoes



Calçado ocupacional (OB), classe II, modelo masculino, calçado baixo, cabedal polimérico injetado nas cores cinza, preta, azul, verde e branca. Solado de borracha na cor bege, resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com detergente e em piso de aço contaminado com óleo (SRC). Calçado inteiro impermeável a água (WR). Com absorção de energia na área do salto (E). Possui palmilha interna removível.

SAPATO EVA BRANCO MASCULINO
S/BICO STIKY SHOES CA 39674

19245 - N° - 38

19246 - N° - 39

19247 - N° - 40

19248 - N° - 41

19249 - N° - 42

19250 - N° - 43

19251 - N° - 44

19252 - N° - 45

STICKY
shoes



Calçado ocupacional (OB), classe II, modelo feminino, calçado baixo, cabedal polimérico injetado nas cores azul, branca, cinza, pink, preta e verde. Solado de borracha na cor bege, resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com detergente e em piso de aço contaminado com óleo (SRC). Calçado inteiro impermeável a água (WR). Com absorção de energia na área do salto (E). Possui palmilha interna de conforto removível.

SAPATO EVA PRETO FEMININO
S/BICO STIKY SHOES CA 39848

19270 - N° - 33

19271 - N° - 34

19272 - N° - 35

19273 - N° - 36

19274 - N° - 37

19275 - N° - 38

19276 - N° - 39

19277 - N° - 40

19277 - N° - 40

19278 - N° - 41

STICKY
shoes



Calçado ocupacional (OB), classe II, modelo masculino, calçado baixo, cabedal polimérico injetado nas cores cinza, preta, azul, verde e branca. Solado de borracha na cor bege, resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com detergente e em piso de aço contaminado com óleo (SRC). Calçado inteiro impermeável a água (WR). Com absorção de energia na área do salto (E). Possui palmilha interna removível.

SAPATO EVA PRETO MASCULINO
S/BICO STIKY SHOES CA 39674

19253 - N° - 38

19254 - N° - 39

19255 - N° - 40

19256 - N° - 41

19257 - N° - 42

19258 - N° - 43

19259 - N° - 44

19260 - N° - 45



MARLUVAS
CALÇADOS PROFISSIONAIS

Calçado ocupacional de uso profissional tipo sapato, impermeável, confeccionado em material polimérico (EVA), palmilha interna removível, solado de borracha antiderrapante, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível.

101FCLEAN-BR SAPATO EVA BRANCO
S/BICO MARLUVAS CA 39213

15030 - N° - 33

15031 - N° - 34

15032 - N° - 35

15033 - N° - 36

15034 - N° - 37

15035 - N° - 38

15036 - N° - 39

15037 - N° - 40

15038 - N° - 41

15039 - N° - 42

15040 - N° - 43

15041 - N° - 44

15042 - N° - 45

15043 - N° - 46



MARLUVAS
CALÇADOS PROFISSIONAIS

Calçado ocupacional de uso profissional tipo sapato, impermeável, confeccionado em material polimérico (EVA), palmilha interna removível, solado de borracha antiderrapante, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível.

101FCLEAN-PR SAPATO EVA PRETO
S/BICO MARLUVAS CA 39213

18759 - N° - 33

15017 - N° - 34

15018 - N° - 35

15019 - N° - 36

15020 - N° - 37

15021 - N° - 38

15022 - N° - 39

15023 - N° - 40

15024 - N° - 41

15025 - N° - 42

15026 - N° - 43

15027 - N° - 44

15028 - N° - 45

15029 - N° - 46