

CATÁLOGO DE PRODUTOS

A black and white photograph of a construction worker wearing a hard hat, safety harness, and gloves, working on a metal framework. The worker is wearing dark trousers and a light-colored shirt. The background shows a blurred industrial or construction site.

ESTIVAL™



LÍDER EM **CALÇADO DE
SEGURANÇA PREMIUM**
NO BRASIL.

ESTIVAL

TECNOLOGIA ALEMÃ AOS SEUS PÉS.

Fundada em Düsseldorf, Alemanha, como agente de importação e exportação, a Estival logo expandiu suas instalações para a cidade de Franca-SP, a capital do calçado e um dos maiores polos de calçadistas do mundo.

Essa expansão permitiu acesso a mão de obra qualificada e a relação com os melhores fornecedores de matéria-prima do mercado.

Em contato direto com o que há de mais avançado na Europa, a Estival se tornou uma REFERÊNCIA NO SEGMENTO desde 1996, quando começou a produção de calçados de segurança com padrão internacional de qualidade, oferecendo o melhor em conforto, design, durabilidade e tecnologia para GRANDES MULTINACIONAIS.

Equipada com um moderno laboratório de análises, setor de pesquisa e desenvolvimento e departamento de qualidade, aliado a profissionais altamente qualificados, a Estival lançou em 2011 no mercado brasileiro a marca ESTIVAL CALÇADOS DE SEGURANÇA, incorporando em seus produtos toda a tecnologia e experiência adquirida durante anos de produção de calçados com QUALIDADE INTERNACIONAL.



NOSSAS LINHAS DE PRODUTO



Clique na linha que deseja
acessar



WORK

VOLTAR

W01001

COURO RELAX



W01001 PRETO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:

 **COMPOSITE**

 **PALMILHA
ANTIPERFURO**

 **COMFORT-E**



COURRO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade do calçado.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

DISPONÍVEL NAS CORES:



W01001 BRANCO

VOLTAR

W1001

COURO RELAX



W1001 PRETO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:



COURO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



Calçado com certificado para uso eletricista.



REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

WO1002

COURO RELAX



WO1002 PRETO

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COURRO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade do calçado.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

COMPATÍVEL COM:

COMPOSITE

PALMILHA ANTIPERFURO

COMFORT-E

VOLTAR

WO1003

COURO RELAX



WO1003 CAFÉ

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:

SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E



COURO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com caderços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contrafrente em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

DISPONÍVEL NAS CORES:



WO1003 PRETO

VOLTAR

WO1003

COURO NOBUCK



WO1003 MARROM

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:

 **COMPOSITE**

 **PALMILHA
ANTIPERFUR**

 **COMFORT-E**



COURO QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com acabamento nobuck, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO
O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE
O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO
Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

WO1004

COURO RELAX



WO1004 PRETO

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:

**SIQUEIRA
COMPOSITE**

**PALMILHA
ANTIPERFURA**

COMFORT-E



COURRO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

DISPONÍVEL NAS CORES:



WO1004 BRANCO

VOLTAR



WO1009 PRETO

**SOLADO
ERGONOMIC**

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.


COMPATÍVEL COM:

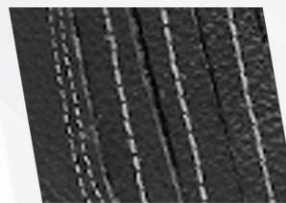
**SIQUEIRA
COMPOSITE**

**PALMILHA
ANTIPERFUR**

COMFORT-E


COURRO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

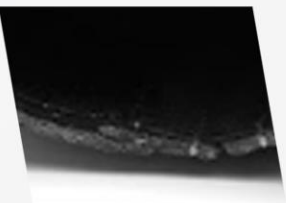
A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.


REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade do calçado.


METATARSO

Protetor de metatarso feito com material termoplástico recoberto com couro.


FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

W01011

COURO RELAX



W01011 PRETO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E

COMPATÍVEL COM:



COURRO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade do calçado.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com caderços de alta resistência.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

W01017

COURO RELAX



W01017 PRETO

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

**COMPATÍVEL COM:**SOLADO
COMPOSITEPALMILHA
ANTIPERFURA

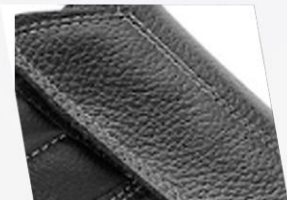
COMFORT-E

**COURO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:**

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.

**REFORÇO NAS COSTURAS**

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade do calçado.

**VELCRO**

Língua fole e fechamento em velcro.

**FORRAÇÃO**

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.**VOLTAR**

WO1018

COURO RELAX



WO1018 CAFÉ

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E

COMPATÍVEL COM:



COURO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



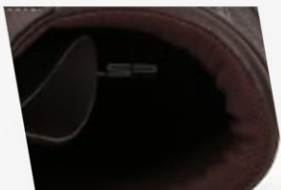
REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade do calçado.



VELCRO

Língua fole e fechamento em velcro.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

WO2000

COURO NOBUCK



WO2000 MARROM

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



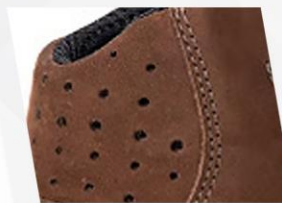
ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COURO QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com acabamento nobuck, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



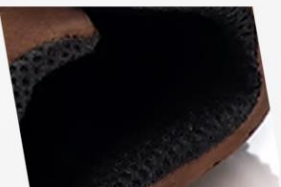
REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade do calçado.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

COMPATÍVEL COM:

SIGUELA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E

VOLTAR

WO1001

MICROFIBRA



WO1001 PRETO/VERMELHO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



PUNTERA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPÉRFURO

COMFORT-E

COMPATÍVEL COM:



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



Calçado com certificado para uso eletricista.



REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

WO1002

MICROFIBRA



WO1002 PRETO/VERMELHO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:

SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPÉRFURO

COMFORT-E



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



Calçado com certificado para uso eletricista.



REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

WO1003

MICROFIBRA



WO1003 PRETO/VERMELHO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:

SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

WO1004

MICROFIBRA



WO1004 / PRETO/VERMELHO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



Calçado com certificado para uso eletricista.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

COMPATÍVEL COM:

COMPOSITE

**PALMILHA
ANTIPERFURO**

COMFORT-E

VOLTAR

WO1009

MICROFIBRA



WO1017 PRETO/CINZA

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:

SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFUR

COMFORT-E



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade



METATARSO

Protetor de metatarso feito com material termoplástico recoberto com couro.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR



ENERGY

00000

VOLTAR

EN1002

MICROFIBRA



EN1002 PRETO/CINZA

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

COMPATÍVEL COM:
PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



Calçado com certificado para uso eletricista.



AEROSPACE®

Tecnologia que garante conforto, não só pela maciez, mas também pelo sistema de absorção de umidade e controle de temperatura no interior do calçado.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FAST-CLOSE

Além de ser um sistema de fechamento rápido, o *Fast-Close* permite o ajuste ideal em qualquer formato de pé.

DISPONÍVEL NAS CORES:



EN1002 PRETO/AZUL



EN1002 PRETO/VERMELHO

VOLTAR

EN1007

MICROFIBRA



EN1007 PRETO/VERMELHO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

COMPATÍVEL COM:

PALMILHA
ANTIPÉRFURO

COMFORT-E



AEROSPACE®

Tecnologia que garante conforto, não só pela maciez, mas também pelo sistema de absorção de umidade e controle de temperatura no interior do calçado.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



EN1007 PRETO/CINZA



DISPONÍVEL NAS CORES:



EN1007 PRETO/ROSA

VOLTAR

EN1014

MICROFIBRA



EN1014 PRETO/CINZA

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E

COMPATÍVEL COM:



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



Calçado com certificado para uso eletricista.



AEROSPACE®

Tecnologia que garante conforto, não só pela maciez, mas também pelo sistema de absorção de umidade e controle de temperatura no interior do calçado.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência

DISPONÍVEL NAS CORES:



EN1014 PRETO/AZUL

VOLTAR

WIND

MICROFIBRA

CANO ALONGADO
PARA AJUDAR A
EVITAR TORÇÕES



WIND PRETO/CINZA

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFUR

COMFORT-E

COMPATÍVEL COM:



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



Calçado com certificado para uso eletricista.



AEROSPACE®

Tecnologia que garante conforto, não só pela maciez, mas também pelo sistema de absorção de umidade e controle de temperatura no interior do calçado.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CALÇADO PROVADO E APROVADO PARA USO EM PARQUES EÓLICOS.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

MANOB

MICROFIBRA

CANO ALONGADO
PARA AJUDAR A
EVITAR TORÇÕES



MANOB PRETO/CINZA

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

COMPATÍVEL COM:
PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.



Calçado com certificado para uso eletricista.



AEROSPACE®

Tecnologia que garante conforto, não só pela maciez, mas também pelo sistema de absorção de umidade e controle de temperatura no interior do calçado.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CALÇADO PROVADO E APROVADO PARA USO EM MINERADORAS.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR



HYBRID

VOLVER

HB1000

MOVE



HB1000 BLACK

SOLADO HYBRID

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com sistema de absorção de impacto, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:
FIQUEIRESA
COMPOSITE

COMFORT-E

DRY-E

A tecnologia DRY-E consiste em um tecido de alta resistência que, além de proteger, evita o suor, o superaquecimento e o desconforto nos pés. Este material é utilizado nos principais calçados de alto desempenho do mundo.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.



BIQUEIRA PROTETORA

Proteção máxima contra queda de objetos nos pés.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência.

DISPONÍVEL NAS CORES:



HB1000 GREY



HB1000 LILAC



HB1000 BLUE



HB1000 BROWN

VOLTAR

HB2000

NANO



HB2000 GREY



A tecnologia DRY-E consiste em um tecido de alta resistência que, além de proteger, evita o suor, o superaquecimento e o desconforto nos pés. Este material é utilizado nos principais calçados de alto desempenho do mundo.

**FORRAÇÃO**

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

**BIQUEIRA PROTETORA**

Proteção máxima contra queda de objetos nos pés.

**FECHAMENTO EM CADARÇO**

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência

SOLADO HYBRID

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com sistema de absorção de impacto, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:
ESTIVAL
COMPOSITE

COMFORT-E

DISPONÍVEL NAS CORES:

HB2000 BLUE



HB2000 SAND

VOLTAR

HB3000

SMART



HB3000 BROWN



A tecnologia DRY-E consiste em um tecido de alta resistência que, além de proteger, evita o suor, o superaquecimento e o desconforto nos pés. Este material é utilizado nos principais calçados de alto desempenho do mundo.

**FORRAÇÃO**

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

**BIQUEIRA PROTETORA**

Proteção máxima contra queda de objetos nos pés.

**FECHAMENTO EM CADARÇO**

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência

SOLADO HYBRID

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com sistema de absorção de impacto, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:

ESTIVAL
COMPOSITE

COMFORT-E

DISPONÍVEL NAS CORES:

HB3000 BLACK



HB3000 LILAC

VOLTAR

HB4000

FUTURE



HB4000 BLACK

SOLADO HYBRID

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com sistema de absorção de impacto, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:

FIGUEIRAS
COMPOSITE

COMFORT-E

DRY-E

A tecnologia DRY-E consiste em um tecido de alta resistência que, além de proteger, evita o suor, o superaquecimento e o desconforto nos pés. Este material é utilizado nos principais calçados de alto desempenho do mundo.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.



BIQUEIRA PROTETORA

Proteção máxima contra queda de objetos nos pés.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência

DISPONÍVEL NAS CORES:



HB4000 BROWN



HB4000 LILAC

VOLTAR

HB5000

FOCUS



HB5000 GREY

SOLADO HYBRID

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com sistema de absorção de impacto, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:
FIQUELLA
COMPOSITE

COMFORT-E

DRY-E

A tecnologia DRY-E consiste em um tecido de alta resistência que, além de proteger, evita o suor, o superaquecimento e o desconforto nos pés. Este material é utilizado nos principais calçados de alto desempenho do mundo.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.



BIQUEIRA PROTETORA

Proteção máxima contra queda de objetos nos pés.



FECHAMENTO EM CADARÇO

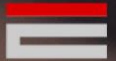
O fechamento é feito com cadarços de alta resistência

DISPONÍVEL NAS CORES:



HB5000 AZUL

VOLTAR



AIR POWER

VOLTAR

AP1009



CANO ALONGADO
PARA AJUDAR A
EVITAR TORÇÕES

AP1009 PRETO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPERFURA

COMFORT-E

COMPATÍVEL COM:



COURO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa vicking, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



Calçado com certificado para uso eletricista.



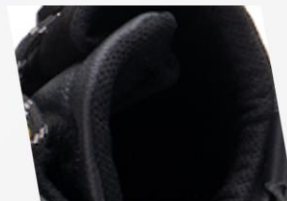
SAQUE RÁPIDO

Equipado com sistema de retirada rápida para emergencia.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com caderços de alta resistência



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

AP1009

VELCRO



CANO ALONGADO
PARA AJUDAR A
EVITAR TORÇÕES

A91009 VELCRO PRETO

SOLADO ERGONÔMICO

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com sistema de absorção de impacto, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



SIQUEIRA
COMPOSITE

PALMILHA
ANTIPÉRFURO

COMFORT-E

COMPATÍVEL COM:



COURO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa vicking, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



Calçado com certificado para uso eletricista.



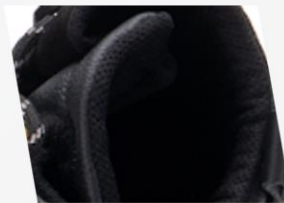
SAQUE RÁPIDO

Equipado com sistema de retirada rápida para emergencia.



VELCRO

Língua fole e fechamento em velcro.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR



ESD

VOLTAR

EN1002A

MICROFIBRA



EN1002A PRETO/CINZA

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:
**SIQUEIRA
COMPOSITE**

COMFORT-E



A microfibra MICRO-E oferece:

- Sustentabilidade por ser matéria-prima ecológica.
- Leveza, já que chega a ser até 40% mais leve que o couro.
- Resistência a entrada de líquidos.
- Flexibilidade, o que permite a adaptação ao contorno dos pés.
- Mais durabilidade sendo até 30% mais resistente que o couro em rasgamento e abrasão.
- Extrema resistência contra produtos químicos leves como cimento, cal, óleos e graxos.
- Fácil de limpar.

Calçado com tecnologia dissipativa de energia estática ideal para quem trabalha com equipamentos eletrônicos sensíveis ou em ambientes com atmosfera inflamável.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



EN1002A PRETO/AZUL



EN1002A PRETO/ROSA



EN1002A PRETO/VERMELHO

DISPONÍVEL NAS CORES:

VOLTAR

WO1001A

CUERO RELAX



WO1001A PRETO

SOLADO ERGONOMIC

Solado ergonômico feito em poliuretano bidensidade com pontos de rotação para evitar torções, área de encaixe para trabalhos em escadas e andaimes e canais de escoamento.



ENTRESSOLA: Camada mais macia que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



CUERO DE PRIMERA CALIDAD:

La materia prima principal de este calzado, el cuero con estampado relajado, es responsable de garantizar durabilidad y resistencia. Invertimos mucho en la selección y el acabado de los cueros utilizados en la producción de nuestros zapatos de seguridad.



Calçado com tecnologia dissipativa de energia estática ideal para quem trabalha com equipamentos eletrônicos sensíveis ou em ambientes com atmosfera inflamável.



REFORÇO NAS COSTURAS

Costuras reforçadas para aumentar a durabilidade do calçado.



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

COMPATÍVEL COM:
FIQUELLA
COMPOSITE

COMFORT-E

VOLTAR



ADVENTURE

VOLTAR

AD8000

COURO NOBUCK



AD8000 MARROM

FLEXMOTION

Sola feita em borracha de alta resistência e entressola em EVA formando um sistema de absorção de impacto extremamente eficiente.



ENTRESSOLA: Camada mais macia em EVA que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:
COMFORT-E



COURO QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com acabamento nobuck, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

AD8000

COURO NOBUCK



AD8000 PAÇOCA

FLEXMOTION

Sola feita em borracha de alta resistência e entressola em EVA formando um sistema de absorção de impacto extremamente eficiente.



ENTRESSOLA: Camada mais macia em EVA que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:
COMFORT-E



COURO QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com acabamento nobuck, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO
O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE
O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO
Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

AD9000

COURO NOBUCK



AD9000 DARK SAPPHIRE

FLEXMOTION

Sola feita em borracha de alta resistência e entressola em EVA formando um sistema de absorção de impacto extremamente eficiente.



ENTRESSOLA: Camada mais macia em EVA que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:
 **COMFORT-E**



COURO QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com acabamento nobuck, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

DISPONÍVEL NAS CORES:



AD9000 PRETO

VOLTAR

TK4000

COURO NOBUCK



FLEXMOTION

Sola feita em borracha de alta resistência e entressola em EVA formando um sistema de absorção de impacto extremamente eficiente.



ENTRESSOLA: Camada mais macia em EVA que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:
COMFORT-E



COURO QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com acabamento nobuck, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

DISPONÍVEL NAS CORES



VOLTAR

TK6000

COURO NOBUCK



TK6000 DARK BROWN

FLEXMOTION

Sola feita em borracha de alta resistência e entressola em EVA formando um sistema de absorção de impacto extremamente eficiente.



ENTRESSOLA: Camada mais macia em EVA que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:
COMFORT-E



COURO QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com acabamento nobuck, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR

TK9000

COURO NOBUCK



TK9000 BROWN

FLEXMOTION

Sola feita em borracha de alta resistência e entressola em EVA formando um sistema de absorção de impacto extremamente eficiente.



ENTRESSOLA: Camada mais macia em EVA que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.

COMPATÍVEL COM:
COMFORT-E



COURO QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com acabamento nobuck, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

DISPONÍVEL NAS CORES



TK9000 DARK OLIVE

VOLTAR

TK7000



TK7000 POTTING SOIL

FLEXMOTION

Sola feita em borracha de alta resistência e entressola em EVA formando um sistema de absorção de impacto extremamente eficiente.



ENTRESSOLA: Camada mais macia em EVA que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:
COMFORT-E



COURO COM QUALIDADE INTERNACIONAL:

A principal matéria-prima deste calçado, o couro com estampa relax, é responsável por garantir durabilidade e resistência. Investimos muito na seleção e acabamento dos couros utilizados na produção dos nossos sapatos de segurança.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

DISPONÍVEL NAS CORES:



TK7000 PRETO

VOLTAR

TK7000

SPECIAL



TK7000 SPECIAL

FLEXMOTION

Sola feita em borracha de alta resistência e entressola em EVA formando um sistema de absorção de impacto extremamente eficiente.



ENTRESSOLA: Camada mais macia em EVA que proporciona conforto.

COMPACTO: Camada mais resistente que entra em contato direto com o solo.



COMPATÍVEL COM:
COMFORT-E



SINTÉTICO:

Material sintético de alto rendimento com textura de fibra de carbono.



FECHAMENTO EM CADARÇO

O fechamento é feito com cadarços de alta resistência



CONTRAFORTE

O contraforte em material termoplástico é responsável pela estruturação e fundamental para estabilidade ao caminhar.



FORRAÇÃO

Calçado com forração interna em material de alta resistência a abrasão.

NÃO TEM OUTRAS CORES.

VOLTAR



ESTIVAL CALÇADOS DE SEGURANÇA

Rua Geraldo Garcia do Nascimento, 2580 – Sector Industrial
Franca – SP

+55 16 3713 7300
estivalshoes.com