

WOCK®

BLOC
EFICIÊNCIA
NO SEU MELHOR

[> Ficha técnica](#)



BLOC 01

Azul Marinho
34/35 – 46/47



BLOC 02

Azul Médio
34/35 – 46/47



BLOC 03

Verde
34/35 – 46/47



BLOC 04

Fúcsia
34/35 – 42



BLOC 05

Branco
34/35 – 46/47



BLOC 06

Amarelo
34/35 – 46/47



BLOC 11 RECICLADO

Preto
34/35 – 46/47



100% RECICLADO



Também disponível sem tira

• Tira BLOC



BLOC

EFICIÊNCIA
NO SEU MELHOR



BLOC é uma soca monobloco desenhada para proporcionar conforto de longa duração e fácil manutenção.

Descrição

BLOC, é um soco monobloco produzida inteiramente a partir de materiais poliméricos e tem os seguintes componentes:

- Dispositivo antiestático;
- Tira.*
- Perfurações de ventilação.

Utilizadores

A **BLOC**, é ideal para atividades nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Sala de Operações



Hospitais e outras Instituições de Saúde



Indústria Farmacêutica

Especificações



Esterilizável

Produzido com um polímero de alta qualidade que permite esterilização em autoclave até 134 °C durante 15 minutos.



Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.



Antiestático

Promove a libertação da energia eletroestática acumulada.



ESD

Protege os objetos e equipamentos eletrónicos com que trabalha.



Proteção superior

Evita a entrada de líquidos dentro do calçado pela parte superior.



Tira amovível*

Aumenta o conforto e apoio do calcâncar, mantendo o pé fixo à soca.



Ventilado

Regula a temperatura e a humidade do pé.



Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 90 °C.



Antiderrapante

A sola foi desenhada para reduzir o risco de escorregamento.



Aroma a limão

O calçado possui uma fragrância fresca e suave, a perfume de limão.



100% Reciclado (Aplica-se à BLOC 11)

Matéria-prima proveniente de resíduos industriais, tais como: amostras, protótipos, rebarbas e produtos que não satisfazem os padrões de qualidade.

Materiais e Tecnologias



BLOC é produzida com tecnologia **Steri-tech™**. O seu material permite esterilização em autoclave até 134°C durante 15 minutos, não é tóxico e proporciona resistência a odores.



O design do calcâncar oferece um conforto sem paralelo.

Normas Técnicas



CE
Regulamento 2016/425



EN ISO 20347:2012 OB+A+E+SRC



SATRA TM 158:1992 Lavagem — 90 °C.



Especificações Técnicas

- Resistente ao calor — esterilizável em autoclave até 134 °C durante 15 minutos;
- Antiderrapante;
- Resistente à abrasão;
- Reciclável.

Indicativos de resistência química Material: STERI-TECH®	
Meio	SEBS Escala
ÁGUA	1
SOLUÇÃO SALINA	1
ÁCIDOS / BASES	
SOLUÇÃO DE DETERGENTE	1
SOLUÇÃO DE SABÃO	1
SOLUÇÃO DE SODA CÁUSTICA	1
SOLUÇÃO DE POTÁSSIO	1
AMONÍACO	1
ÁCIDO SULFÚRICO A 96%	1
ÁCIDO NÍTRICO A 10%	1
ÁCIDO CLORÍDICO A 10%	1
ÁCIDO CÍTRICO A 10%	2-3
ÁCIDO LÁCTICO A 10%	1
HIDROGÉNIO PERÓXIDO (6 a 12%)	2
ALCOOIS	1-2
ALDEÍDOS / CETONAS	1-2
CLORETO DE SÓDIO (SOLUÇÃO A 10%)	1

Indicativos de resistência química Material: STERI-TECH®	
Meio	SEBS Escala
ÓLEO DE GIRASSOL	3
ÓLEO DE TRAVÔES	
21D / 23°C	2
7D / 70°C	2-3
GASOLINA	3-4
EMULSÃO DE ÁGUA / ÓLEO (70°C)	2
ETILENOGLICOL, SOLUÇÃO A 50%	
10D / 90°C	1
ÓLEO MINERAL	
7D / 23°C	3
24H / 70°C	3
ÓLEO HIDRÁULICO	
7D / 23°C	2
24H / 70°C	3
TOLUENO (1H)	2
ÉTER DE PETRÓLEO (1H)	2

Legenda: 1 = Excelente; 2=Bom; 3=Limitado; 4=Não recomendado

Cuidados e limpeza

Lavagem: A soca pode ser lavada à máquina até 90 °C e esterilizável em autoclave até 134°C durante 15 minutos.

Secagem: Limpar com um pano seco ou deixar secar à temperatura ambiente.

Atenção

O material da **BLOC** resiste a várias esterilizações em autoclave, mas a durabilidade da soca depende do cumprimento das instruções de limpeza e lavagem recomendados. A **BLOC** resiste a várias lavagens a 90 °C na máquina de lavar. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 90 °C.

* Aplica-se apenas à versão BLOC Strap.

WOCK®



> [Ficha técnica](#)

CLOG

MÁXIMA
PERFORMANCE



CLOG 01

Laranja | Branco
35/36 - 47/48



CLOG 03

Branco | Azul Marinho
35/36 - 47/48



CLOG 05

Branco | Laranja
35/36 - 47/48



CLOG 06

Branco | Verde
35/36 - 47/48



CLOG 07

Branco | Azul Médio
35/36 - 47/48



CLOG 09

Branco | Fúcsia
35/36 - 43/44



CLOG 10

Branco | Branco
35/36 - 47/48



CLOG 13

Azul | Branco
35/36 - 47/48



CLOG 17

Branco | Vermelho
35/36 - 47/48

100% RECICLADO



CLOG 11 RECICLADO

Preto | Preto
35/36 - 47/48



- Palmilha Steri-tech™



- Palmilha Walksoft™



- Tira CLOG



- Calcanheira CLOG



Também disponível sem tira

CLOG

MÁXIMA
PERFORMANCE



Para os profissionais que trabalham nos ambientes mais exigentes a **CLOG** é o modelo ideal.

Descrição

CLOG, é um soco bicolor profissional produzida inteiramente a partir de materiais poliméricos e tem os seguintes componentes:

- Dispositivo antiestático;
- Tira;
- Palmilha amovível;
- Perfurações de ventilação — na palmilha e soca.

Utilizadores

A **CLOG**, é ideal para atividades nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Sala de
Operações



Hospitais e outras
Instituições de Saúde



Indústria
Farmacêutica



Especificações



Esterilizável

Produzido com um polímero de alta qualidade que permite esterilização em autoclave até 134 °C durante 15 minutos.



Palmilha amovível

É amovível para permitir melhor limpeza.



Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.



Antiestático

Promove a libertação da energia eletroestática acumulada.



Proteção superior

Evita a entrada de líquidos dentro do calçado pela parte superior.



Ventilado

Regula a temperatura e a humidade do pé.



Tira amovível

Aumenta o conforto e apoio do calcaneo, mantendo o pé fixo à soca.



Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 90 °C.



Antiderrapante

A sola foi desenhada para reduzir o risco de escorregamento.



Aroma a limão

O calçado possui uma fragrância fresca e suave, a perfume de limão.



100% Reciclado (Aplica-se à CLOG 11)

Materia-prima proveniente de resíduos industriais, tais como: amostras, protótipos, rebarbas e produtos que não satisfazem os padrões de qualidade.

Materiais e Tecnologias



CLOG é produzida com tecnologia **Steri-tech™**. O seu material permite esterilização em autoclave até 134°C durante 15 minutos, não é tóxico e proporciona resistência a odores.



A palmilha **Steri-tech™** da **CLOG** utiliza a tecnologia **Grid Design™** para melhorar a capacidade de absorção de impactos. É extremamente flexível e respirável, para permitir o máximo de conforto.

Normas Técnicas



CE

Regulamento 2016/425

Especificações Técnicas

- Resistente ao calor — esterilizável em autoclave até 134 °C durante 15 minutos;
- Antiderrapante;
- Resistente à abrasão;
- Recicável.

Indicativos de resistência química Material: STERI-TECH®	
Meio	SEBS Escala
ÁGUA	1
SOLUÇÃO SALINA	1
ÁCIDOS / BASES	
SOLUÇÃO DE DETERGENTE	1
SOLUÇÃO DE SABÃO	1
SOLUÇÃO DE SODA CÁUSTICA	1
SOLUÇÃO DE POTÁSSIO	1
AMONÍACO	1
ÁCIDO SULFÚRICO A 96%	1
ÁCIDO NÍTRICO A 10%	1
ÁCIDO CLORÍDICO A 10%	1
ÁCIDO CÍTRICO A 10%	2-3
ÁCIDO LÁCTICO A 10%	1
HIDROGENIO PEROXÍDO (6 a 12%)	2
ÁLCOOIS	1-2
ALDEÍDOS / CETONAS	1-2
CLORETO DE SÓDIO (SOLUÇÃO A 10%)	1

Legenda: 1 = Excelente; 2=Bom; 3=Limitado; 4=Não recomendado

Indicativos de resistência química Material: STERI-TECH®	
Meio	SEBS Escala
ÓLEO DE GIRASSOL	3
ÓLEO DE TRAVÔES	
210 / 230°C	2
70 / 70°C	2-3
GASOLINA	3-4
EMULSÃO DE ÁGUA / ÓLEO (70°C)	2
ETILENOGLICOL, SOLUÇÃO A 50%	
10D / 90°C	1
ÓLEO MINERAL	
70 / 230°C	3
24H / 70°C	3
ÓLEO HIDRÁULICO	
7D / 230°C	2
24H / 70°C	3
TOLUENO (1H)	2
ÉTER DE PETRÓLEO (1H)	2

Cuidados e limpeza

Lavagem: A soca e palmilha, podem ser lavados à máquina até 90 °C e esterilizáveis em autoclave até 134°C durante 15 minutos. A palmilha deve ser previamente limpa com pano e detergente e colocada a lavar dentro da soca.

Secagem: Limpar com um pano seco ou deixar secar à temperatura ambiente.

Atenção

O material da **CLOG** resiste a várias esterilizações em autoclave, mas a durabilidade da soca depende do cumprimento das instruções de limpeza e lavagem recomendados. A **CLOG** resiste a várias lavagens a 90 °C na máquina de lavar. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 90 °C.

WOCK®



› Ficha técnica

WAYLITE

VERDADEIRAMENTE
LEVE



WAYLITE 01

Azul Médio
36 – 46



WAYLITE 02

Azul Marinho
36 – 46



WAYLITE 03

Branco
36 – 46



WAYLITE 04

Preto
36 – 46



WAYLITE 09

Rosa
36 – 42



WAYLITE 11

Verde
36 – 46

WAYLITE

VERDADEIRAMENTE
LEVE



Com o WAYLITE caminha com a máxima leveza, respirabilidade e sem derrapar.

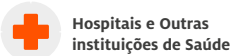
Descrição

WAYLITE, é uma soca ocupacional inteiramente a partir de materiais poliméricos e tem os seguintes componentes:

- Dispositivo antiestático;
- Tira;
- Perfurções de ventilação.

Utilizadores

WAYLITE, é ideal para atividades nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Hospitais e Outras
Instituições de Saúde



Institutos de Beleza
e Cosmética



Empresas de
Limpeza



Instituições Geriátricas
e Fisioterapia



Especificações

Super leve

A tecnologia Feelite™ produz calçado extraordinariamente leve, resistente e confortável.



Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.



Antiestático

Promove a libertação da energia eletroestática acumulada.



Ventilado

Regula a temperatura e a humidade do pé.



Proteção superior

Evita a entrada de líquidos dentro do calçado pela parte superior.



Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 50°C.



Antiderrapante

A sola foi desenhada para reduzir o risco de escorregamento.

Materiais e Tecnologias



WAYLITE é produzida com tecnologia **Feelite™**, cujo material super leve e não é tóxico.

Normas Técnicas



CE

Regulamento 2016/425



EN ISO 20347:2012

OB+A+E+SRC

Especificações Técnicas

- Resistente ao calor — lavável à máquina até 50 °C;
- Antiderrapante;
- Resistente à abrasão;

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
AQUOSO	1
ÁGUA DESIONIZADA	1
ÁCIDO CLORÍDICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 40%	3
ÁCIDO NÍTRICO, 50%	3
HIDRÓXIDO DE SÓDIO, 50%	3
ÁCIDO SULFÚRICO, 10%	3
ÁCIDO SULFÚRICO, 30%	3
HIDROCARBONETOS	
ÓLEO ASTM 3	2
GASÓLEO	3
GASOLINA	3
HEXANO	3
ÓLEO MINERAL	3
TOLUENO	3
AGUARRÁS	3

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
SOLVENTE OXIGENADO	
ACETONA	2
DIETILENO GLICOL	2
ACETATO DE ETIL	2
ÁLCOL ETÍlico	2
ETILENOGLICOL	2
ETANOL	1
METILETILCETONA	2
METILSUBUTILCETONA	2
PROPANOL	1
OUTROS	
ÁCIDO ACÉTICO	1
CLOROFÓRMIO	2

Legenda: 1 = Bom; 2=Razoável; 3=Mau ou Reprovado

Cuidados e limpeza

Lavagem: Pode ser lavado à máquina até 50 °C.

Secagem: Limpar com um pano seco ou deixar secar à temperatura ambiente.

Atenção

O WAYLITE resiste a várias lavagens a 50°C na máquina de lavar. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 50°C.

Para conservar o calçado novo e bonito por muito mais tempo é fundamental seguir algumas recomendações: Evite molhar o calçado, mas caso isto ocorra, nunca o coloque ao sol. Deixe-o secar à sombra e longe também de qualquer outra fonte de calor, pois o calor danifica os materiais, a cor e a textura. Um pano macio é o principal aliado deste tipo de calçado e a sua limpeza deve ser feita semanalmente ou quando houver necessidade.

WOCK®



> **Ficha técnica**

NUBE

SEGURANÇA
EM CADA PASSO



NUBE 01

Azul Marinho
35 – 46



NUBE 02

Azul Claro
35 – 46



NUBE 03

Rosa
35 – 42



NUBE 04

Branco
35 – 46



NUBE 05

Verde
35 – 46



NUBE 06

Preto
35 – 46

EDIÇÃO ESPECIAL



NUBE 09

Rosa Bebê
36 – 42



NUBE 10

Cinza
36 – 42



Também disponível com palmilha opcional



A palmilha NUBE não é esterilizável nem lavável à máquina

• *Palmilha NUBE*



NUBE

SEGURANÇA
EM CADA PASSO



A **NUBE** foi desenhada de forma a garantir uma excelente performance antiderrapante. Tudo o que precisas para chegar mais longe, mais seguro.

Descrição

NUBE, é uma soca ocupacional produzida inteiramente a partir de materiais poliméricos e tem os seguintes componentes:

- Dispositivo de proteção de salpicos;
- Rasto Evergrip™;
- Dispositivo antiestático.

Utilizadores

NUBE, é ideal para atividades nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Indústria Alimentar



Zona de Piscina e Spas



Instituições Geriátricas e de Fisioterapia



Hospitais e outras Instituições de Saúde

Especificações



Super Leve

A tecnologia Feelite™ produz calçado extraordinariamente leve, resistente e confortável.



Antiderrapante

A sola foi desenhada para reduzir o risco de escorregamento. SRC — Aprovação antiderrapante.



Palmilha opcional

Permite aumentar ainda mais o conforto do calçado.



Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.



Antiestático

Promove a liberação da energia eletroestática acumulada.



Proteção superior

Evita a entrada de líquidos dentro do calçado pela parte superior.



Proteção de salpicos

Permite a escolha entre ventilação extra ou proteção superior, que evita a entrada de líquidos para o interior do sapato.



Ventilado

Regula a temperatura e a humidade do pé.



Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 50 °C.*

Materiais e Tecnologias



NUBE é produzida com tecnologia **Feelite™**, cujo material super leve, proporciona elevado conforto.



O design geométrico e a fórmula química exclusiva da borracha utilizada na produção do rasto **Evergrip™**, proporcionam uma excelente aderência ao solo, reduzindo o risco de escorregamento. A sola **Evergrip™** da **NUBE** tem elevada aprovação antiderrapante – nível SRC.

Normas Técnicas



CE

Regulamento 2016/425.



EN ISO 20347:2012

OB+A+E+SRC



Especificações Técnicas

- SRC — Resistente ao escorregamento;
- Lavável à máquina até 50 °C;
- Resistente à abrasão;
- Evergrip™ resistente a óleo alimentar;
- Resistente a detergentes;
- Resistente a líquidos (por exemplo, infiltração de sangue).

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
AQUOSO	
ÁGUA DESIONIZADA	1
ÁCIDO CLORÍDICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 40%	3
ÁCIDO NÍTRICO, 50%	3
HIDRÓXIDO DE SÓDIO, 50%	3
ÁCIDO SULFÚRICO, 10%	3
ÁCIDO SULFÚRICO, 30%	3
HIDROCARBONETOS	
ÓLEO ASTM 3	2
GASÓLEO	3
GASOLINA	3
HEXANO	3
ÓLEO MINERAL	3
TOLUENO	3
AGUARRÁS	3

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
SOLVENTE OXIGENADO	
ACETONA	2
DIETILENO GLICOL	2
ACETATO DE ETIL	2
ALCOOL ETÍLICO	2
ETILENÓGLICOL	2
ETANOL	1
METILETILCETONA	2
METILSUBUTILCETONA	2
PROPANOL	1
OUTROS	
ÁCIDO ACÉTICO	1
CLOROFÓRMIO	2

Legenda: 1 = Bom; 2=Razoável; 3=Mau ou Reprovado

Cuidados e limpeza

Lavagem: Pode ser lavado à máquina até 50 °C. A palmilha amovível deve ser lavada com um pano húmido.

Secagem: Limpar com um pano seco ou deixar secar à temperatura ambiente

Atenção

A **NUBE** resiste a várias de lavagens a 50°C na máquina de lavar roupa. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 50 °C.

Para conservar o calçado novo e bonito por muito mais tempo é fundamental seguir algumas recomendações: Evite molhar o calçado, mas caso isto ocorra, nunca o coloque ao sol. Deixe-o secar à sombra e longe também de qualquer outra fonte de calor, pois o calor danifica os materiais, a cor e a textura. Um pano macio é o principal aliado deste tipo de calçado e a sua limpeza deve ser feita semanalmente ou quando houver necessidade.

* A palmilha opcional não é lavável à máquina.

WOCK®

› Ficha técnica



EVERLITE

LEVEZA
DE MOVIMENTOS



Unissex



EVERLITE 01

Azul
35 – 47



EVERLITE 02

Azul Marinho
35 – 47



EVERLITE 03

Branco
35 – 47



EVERLITE 04

Preto
35 – 47



EVERLITE 07

Fúcsia
35 – 42



EVERLITE 11

Verde
35 – 42



EVERLITE 09

Rosa Bebé
35 – 42



EVERLITE 10

Cinza
35 – 42



EVERLITE CLOSED 01

Branco
35 – 47



EVERLITE CLOSED 02

Preto
35 – 47

EDIÇÃO ESPECIAL



Proteção extra

• Palmilha EVERLITE



EVERLITE

LEVEZA

DE MOVIMENTOS



Com o EVERLITE, podes ser ainda mais eficaz em tudo o que fazes.

Descrição

EVERLITE, é um sapato profissional produzido inteiramente a partir de materiais poliméricos e com os seguintes componentes:

- Dispositivo antiestático;
- Palmilha amovível;
- Perfurações de ventilação — na palmilha e sapato.

Utilizadores

EVERLITE, é ideal para atividades nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Hospitais e outras
Instituições de Saúde



Indústria
Farmacêutica



Empresas de
Limpeza



Instituições Geriátricas
e de Fisioterapia

Especificações



Super leve

A tecnologia Feelite™ produz calçado extraordinariamente leve, resistente e confortável.



Palmilha amovível

É amovível para permitir melhor limpeza.



Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.



Antiestático

Promove a libertação da energia eletroestática acumulada.



Proteção superior

Evita a entrada de líquidos dentro do calçado pela parte superior.



Sapato fechado

Suporte adicional no calcanhar, para momentos que exigem agilidade extra.



Ventilado*

Regula a temperatura e a humidade do pé.



Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 50 °C.



Antiderrapante

A sola foi desenhada para reduzir o risco de escorregamento.



Proteção extra**

Ausência de orifícios evitando a entrada de partículas no interior do calçado.



Unissex

O modelo foi desenhado para ser utilizado por homem e senhora.

Materiais e Tecnologias



EVERLITE é produzida com tecnologia Feelite™, cujo material super leve e não é tóxico.

Normas Técnicas



- SATRA TM 144:2011** Resistência ao deslizamento.
SATRA TM 158:1992 Lavagem — 50 °C.



Especificações Técnicas

- Resistente ao calor — lavável à máquina até 50 °C;
- Antiderrapante;
- Resistente à abrasão;

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
AQUOSO	
ÁGUA DESIONIZADA	1
ÁCIDO CLORÍDICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 40%	3
ÁCIDO NÍTRICO, 50%	3
HIDRÓXIDO DE SÓDIO, 50%	3
ÁCIDO SULFÚRICO, 10%	3
ÁCIDO SULFÚRICO, 30%	3
HIDROCARBONETOS	
ÓLEO ASTM 3	2
GASÓLEO	3
GASOLINA	3
HEXANO	3
ÓLEO MINERAL	3
TOLUENO	3
AGUARRÁS	3

Legenda: 1 = Bom; 2=Razoável; 3=Mau ou Reprovado

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
SOLVENTE OXIGENADO	
ACETONA	2
DIETILENO GLICOL	2
ACETATO DE ETIL	2
ÁLCALO ETÍLICO	2
ETILENOGLICOL	2
ETANOL	1
METILETILCETONA	2
METILISOBUTILCETONA	2
PROPANOL	1
OUTROS	
ÁCIDO ACÉTICO	1
CLOROFÓRMIO	2

Cuidados e limpeza

Lavagem: Pode ser lavado à máquina até 50 °C. Esterilizável a frio com cloro, hipoclorito de sódio ou peróxido de hidrogénio. A palmilha amovível deve ser lavada dentro da soca.

Secagem: Limpar com um pano seco ou deixar secar à temperatura ambiente.

Atenção

O EVERLITE resiste a várias lavagens a 50°C na máquina de lavar. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 50°C.

Para conservar o calçado novo e bonito por muito mais tempo é fundamental seguir algumas recomendações: Evite molhar o calçado, mas caso isto ocorra, nunca o coloque ao sol. Deixe-o secar à sombra e longe também de qualquer outra fonte de calor, pois o calor danifica os materiais, a cor e a textura. Um pano macio é o principal aliado deste tipo de calçado e a sua limpeza deve ser feita semanalmente ou quando houver necessidade.

* Só se aplica à EVERLITE OPEN.

** Só se aplica à EVERLITE CLOSED.

WOCK®



> **Ficha técnica**

EVERLITE +

FULL
PERFORMANCE



EVERLITE + 01

Branco
35 – 47



EVERLITE + 02

Preto
35 – 47



EVERLITE + 03

Azul Marinho
35 – 47



- EVERLITE Insole



EVERLITE +

FULL
PERFORMANCE



O EVERLITE + permite que trabalhes confortavelmente e com toda agilidade, garantindo os mais elevados índices de performance antiderrapante.

Descrição

EVERLITE + é um sapato ocupacional, produzido inteiramente de materiais poliméricos e tem as seguintes componentes:

- Rasto Evergrip™;
- Dispositivo antiestático;
- Palmilha amovível;
- Perfurações de ventilação – na palmilha e no sapato.

Utilizadores

O EVERLITE +, é ideal para atividades profissionais nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Hospitais e outras instituições



Indústria de Catering



Empresas de limpeza



Instituições geriátricas

Especificações

Super leve

A tecnologia Feelite™ produz calçado extraordinariamente leve, resistente e confortável.

Palmilha amovível

É amovível para permitir melhor limpeza.

Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.

Antiestático

Promove a libertação da energia eletroestática acumulada.

Proteção superior

Evita a entrada de líquidos dentro do calçado pela parte superior.

Sapato fechado

Suporte adicional no calcanhar, para momentos que exigem agilidade extra.

Ventilado

Regula a temperatura e a humidade do pé.

Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 50 °C.

Antiderrapante

A sola foi desenhada para reduzir o risco de escorregamento.

Materiais e Tecnologias



EVERLITE + é produzido com tecnologia Feelite™, cujo material super leve, proporciona elevado conforto.



O design geométrico e a fórmula química exclusiva da borracha utilizada na produção do rastro Evergrip™, proporcionam uma excelente aderência ao solo, reduzindo o risco de escorregamento. A sola Evergrip™ do EVERLITE + tem elevada aprovação antiderrapante – nível SRC.

Normas Técnicas



CE
Regulamento (UE) 2016/425.



EN ISO 20347:2012
O4+E+A+SRC



SATRA TM 158:1992
Lavagem — 50 °C

Fabricado e desenhado por:
WOCK® 2022 by Walkemore, S.A.



Especificações Técnicas

- SRC — Resistente ao escorregamento;
- Resistente ao calor — lavável à máquina até 50 °C;
- Resistente à abrasão;
- Evergrip™ resistente a óleos;
- Resistente a detergentes;
- Resistente a líquidos (por exemplo, infiltração de sangue).

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
ÁQUOSO	
ÁGUA DESIONIZADA	1
ÁCIDO CLORÍDICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 40%	3
ÁCIDO NÍTRICO, 50%	3
HIDRÓXIDO DE SÓDIO, 50%	3
ACIDO SULFÚRICO, 10%	3
ACIDO SULFÚRICO, 30%	3
HIDROCARBONETOS	
ÓLEO ASTM 3	2
GASÓLEO	3
GASOLINA	3
HEXANO	3
ÓLEO MINERAL	3
TOLUENO	3
AGUARRÁS	3

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
SOLVENTE OXIGENADO	
ACETONA	2
DIETILENO GLICOL	2
ACETATO DE ETIL	2
ÁLCOL ETÍlico	2
ETILENOCGLICOL	2
ETANOL	1
METILETILCETONA	2
METILSUBUTILCETONA	2
PROPANOL	1
OUTROS	
ÁCIDO ACÉTICO	1
CLOROFÓRMIO	2

Legenda: 1 = Bom; 2=Razoável; 3=Mau ou Reprovado

Cuidados e limpeza

Lavagem: Pode ser lavado à máquina até 50 °C. A palmilha amovível deve ser lavada dentro da soca.

Secagem: Limpar com um pano seco ou deixar secar à temperatura ambiente.

Atenção

O EVERLITE + resiste a várias de lavagens a 50°C na máquina de lavar roupa. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 50 °C. Para conservar o calçado novo e bonito por muito mais tempo é fundamental seguir algumas recomendações: Evite molhar o calçado, mas caso isto ocorra, nunca o coloque ao sol. Deixe-o secar à sombra e longe também de qualquer outra fonte de calor, pois o calor danifica os materiais, a cor e a textura. Um pano macio é o principal aliado deste tipo de calçado e a sua limpeza deve ser feita semanalmente ou quando houver necessidade.

WOCK®

WOCK® é uma marca registada por Walkemore, S.A.

WICK®



› Ficha técnica

SECURLITE

LEVEZA ALIADA A
MÁXIMA SEGURANÇA



SECURLITE 01

Branco
36 – 46



SECURLITE 02

Preto
36 – 46



- Palmilha SECURLITE



SECURLITE

LEVEZA ALIADA A
MÁXIMA SEGURANÇA



Com SECURLITE podes caminhar com máxima segurança e leveza.

Descrição

SECURLITE é um sapato profissional de segurança produzido inteiramente a partir de materiais poliméricos com biqueira de compósito e com as os seguintes componentes:

- Dispositivo antiestático;
- Biqueira de proteção;
- Rasto Evergrip™;
- ESD;
- Resistente ao Fuel Oil.

Utilizadores

SECURLITE, é ideal para HORECA, Indústria de Embalamento e Processamento Alimentar, Logística e Peixarias.



Indústria de Catering



Processamento Alimentar



Logística



Peixarias

Especificações



Super leve

A tecnologia Feelite™ produz calçado extraordinariamente leve, resistente e confortável.



Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.



Antiestático

Promove a libertação da energia eletroestática acumulada.



Biqueira de Segurança

Protege os pés de pressão ou impactos até 200 joule.



ESD

Protege os objetos e equipamentos eletrónicos com que trabalha.



Proteção superior

Evita a entrada de líquidos dentro do calçado pela parte superior.



Sapato fechado

Suporte adicional no calcâncar, para momentos que exigem agilidade extra.



Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 50 °C.



Antiderrapante SRC

A sola foi desenhada para reduzir o risco de escorregamento.



Proteção extra

Ausência de orifícios evitando a entrada de partículas no interior do calçado.



Resistente ao Fuel Oil

Rasto em borracha não perde propriedades em contacto com óleos e hidrocarbonetos.

Materiais e Tecnologias



SECURLITE é produzido com tecnologia Feelite™, cujo material não é tóxico e proporciona conforto por ser super leve.



O design geométrico e a fórmula química exclusiva da borracha utilizada na produção do rasto Evergrip™, proporcionam uma excelente aderência ao solo, reduzindo o risco de escorregamento. A sola Evergrip™ do SECURLITE tem elevada aprovação antiderrapante – nível SRC.



Normas Técnicas



CE

Regulamento (UE) 2016/425.



EN ISO 20345:2011

S4+E+A+F0+SRC

Especificações Técnicas

- SRC — Resistente ao escorregamento;
- Lavável à máquina até 50 °C;
- Evergrip™ resistente a fuel oil;
- Resistente à abrasão;
- Resistente a detergentes;

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
AQUOSO	
ÁGUA DESIONIZADA	1
ÁCIDO CLORÍRICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 10%	2
ÁCIDO NÍTRICO, 40%	3
ÁCIDO NÍTRICO, 50%	3
HIDRÓXIDO DE SÓDIO, 50%	3
ÁCIDO SULFÚRICO, 10%	3
ÁCIDO SULFÚRICO, 30%	3
HIDROCARBONETOS	
ÓLEO ASTM 3	2
GASÓLEO	3
GASOLINA	3
HEXANO	3
ÓLEO MINERAL	3
TOLUENO	3
AGUARRÁS	3

Indicativos de resistência química Material: FEELITE®	
Meio	EVA Escala
SOLVENTE OXIGENADO	
ACETONA	2
DIETILENO GLICOL	2
ACETATO DE ETIL	2
ÁLCOOL ETÍLICO	2
ETILENOGLICOL	2
ETANOL	1
METILETILCETONA	2
METILOBUTILCETONA	2
PROPANOL	1
OUTROS	
ÁCIDO ACÉTICO	1
CLOROFÓRMIO	2

Legenda: 1 = Bom; 2=Razoável; 3=Mau ou Reprovado

Cuidados e limpeza

Lavagem: Pode ser lavado à máquina até 50°C. As partículas de sujidade maiores podem ser esfregadas com uma escova de cerda macia com água e detergente.

Secagem: Limpar com um pano seco ou deixar secar à temperatura ambiente, à sombra e longe de fontes de calor. Nunca colocar a secar diretamente ao sol pois o calor danifica o material, a cor e a textura.

Um pano macio é o principal aliado deste tipo de calçado e a sua limpeza deve ser feita semanalmente ou quando houver necessidade.

Atenção

O SECURLITE resiste a várias lavagens a 50°C na máquina de lavar. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 50°C.

WOCK®



[> Ficha Técnica](#)

NOVA LS

TRABALHA
COM ESTILO



Unissex



NOVA LS 01

Preto
36 - 42



NOVA LS 02

Branco
36 - 42



NOVA LS 03

Rosa Bebê
36 - 42



NOVA LS 04

Azul Bebê
36 - 42



NOVA LS 05

Amarelo
36 - 42



NOVA LS 06

Cinza
36 - 42

- Palmilha Nova



NOVA LS

TRABALHA
COM ESTILO



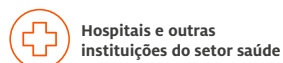
NOVA LS oferece o conceito de conforto graças aos princípios de design orgânico que permitem um equilíbrio perfeito entre estabilidade, rigidez e adaptabilidade a diferentes contextos, proporcionando um visual funcional e contemporâneo.

Descrição

NOVA LS é um tênis moderno e versátil com plataforma, cujo design combina perfeitamente conforto e estilo. O seu design orgânico alcança o equilíbrio ideal entre estabilidade, rigidez e adaptabilidade, oferecendo uma estética funcional e, ao mesmo tempo, contemporânea.

Utilizadores

NOVA LS é perfeito para profissionais que passam muitas horas de pé e tendem a sentir fadiga ou desconforto, mas também para qualquer pessoa que deseja combinar estilo e funcionalidade:



Hospitais e outras instituições do setor saúde



Restaurantes e Hotelaria



Institutos de Beleza/Cosmética



Todos os que tenham um estilo de vida ativo

Especificações



Super Leve

Tecnologia desenvolvida pela WOCK para produzir calçado notavelmente leve, resistentes e confortáveis.



Absorção de Impactos

A sola em EVA proporciona uma jornada mais confortável e promove a distribuição uniforme do peso para absorção de impacto.



Aderência Superior

O piso em borracha da sola é projetado para melhorar a aderência em qualquer superfície.



Gáspea Otimizada

Perfeitamente equilibrado para todas as estações e ocasiões, com um sistema de camadas que neutraliza a temperatura e regula o calor.



Fitting Natural

Projetada para acomodar todos os tipos de pés, proporcionando conforto e estabilidade.



Sola Removível

Pode ser removida para permitir uma limpeza mais profunda.



Hidrofóbico

O têxtil da gáspea torna a sapatilha hidrofóbica, mantendo os pés secos ao longo do dia.

Materiais and Tecnologias



A tecnologia **PROCOMFORT™**, com uma combinação única de design e materiais, faz com que caminhar e ficar em pé seja novamente natural, com um equilíbrio perfeito entre adaptabilidade e rigidez, proporcionando estabilidade e conforto ao longo da jornada.



A tecnologia **HEEL LIFT™** foi desenvolvida para garantir conforto, estabilidade e suporte ao longo do dia dos nossos utilizadores.

Ideal para profissionais que passam horas em pé, reduz a sensação de cansaço e promove uma postura natural, minimizando o impacto em tendões e articulações.

Normas Técnicas



CE

Regulamento (UE) 2016/425.



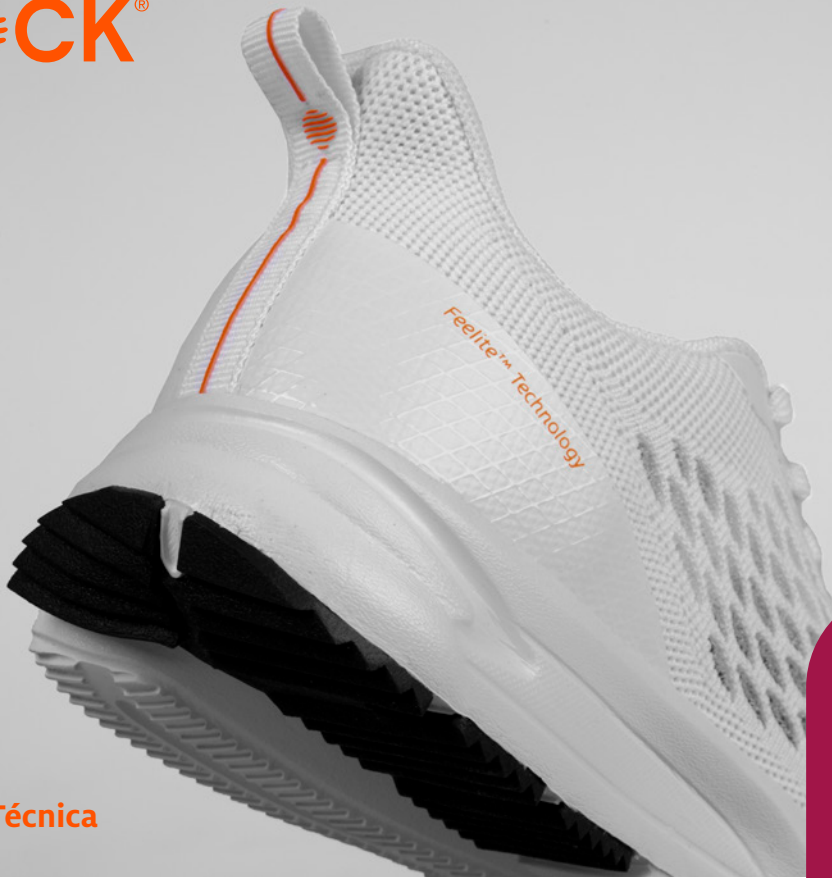
Cuidados e Limpeza

Para uma manutenção adequada do calçado, remova suavemente a sujidade com uma escova macia. Limpe outras manchas usando uma esponja ou um pano húmido numa mistura de água e algumas gotas de sabão de roupa ou sabão neutro, depois enxague com água. Deixe secar à sombra, num local ventilado, afastado de fontes de calor, e retire as palmilhas para as deixar arejar. Não lavar na máquina.

Atenção

Para manter os seus sapatos novos e bonitos por muito mais tempo, é essencial seguir algumas recomendações: Se molhar os sapatos, nunca os coloque ao sol. Deixe-os secar à sombra e longe de qualquer outra fonte de calor, pois o calor danifica os materiais, a cor e a textura. Um pano macio é o principal aliado desse tipo de calçado, e sua limpeza deve ser feita semanalmente ou sempre que necessário.

WOCK®



› Ficha Técnica

BREELITE

LEVE E
RESPIRÁVEL



Unissex



BREELITE 01

Azul Marinho
36 - 46



BREELITE 02

Preto
36 - 46



BREELITE 03

Branco
36 - 46



BREELITE 04

Rosa
36 - 42



BREELITE 06

Dourado
36 - 42



BREELITE 14

Cáqui
36 - 46



BREELITE 20

Azul c/ Cinza Claro
40 - 46



BREELITE 21

Prateado Glitter
36 - 42



BREELITE 22

Azul Glitter
36 - 42



BREELITE 23

Cinza Escuro Degradê
36 - 46



BREELITE 24

Cinza/Fucsia
36 - 42



BREELITE 25

Branco/Azul
36 - 42

Novo



- Palmilha Breelite



BREELITE

LEVE E
RESPIRÁVEL



A sapatilha BREELITE foi criada recorrendo à tecnologia mais avançada do mercado. Permite que tenhas no teu trabalho, uma leveza singular com a frescura de uma caminhada ao ar livre.

Descrição

BREELITE é uma sapatilha produzida inteiramente a partir de materiais poliméricos e flyknit mesh, com os seguintes componentes:

- Palmilha amovível;
- Atacadores.

Utilizadores

BREELITE é ideal para atividades nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Indústria de Catering



Institutos de Beleza/Cosmética



Instituições Geriátricas e de Fisioterapia



Todas as pessoas com uma vida ativa



Especificações



Super Leve

A tecnologia Feelite™ produz calçado extraordinariamente leve, resistente e confortável.



Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.



Sapato fechado

Suporte adicional no calcanhar, para momentos que exigem agilidade extra.



Palmilha amovível

É amovível para permitir melhor limpeza.



Ventilado

Regula a temperatura e a humidade do pé.



Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 30 °C.



Unissex

O modelo foi desenhado para ser utilizado por homem e senhora.

Materiais e Tecnologias



BREELITE é produzida com tecnologia FEELITE™, cujo material super leve, proporciona elevado conforto.



BREELITE é produzida com tecnologia FRESHKNIT™. O seu material respirável Flyknit permite garantir pés frescos em longos dias de trabalho.

Normas Técnicas



CE

Regulamento (UE) 2016/425.

WCK®



[› Ficha Técnica](#)

ACTION PRO

FURTHER
FORWARD



Unisexo



ACTIONPRO 01

Branco
36 - 46



ACTIONPRO 02

Preto
36 - 46



ACTIONPRO 04

Prata
36 - 42



ACTIONPRO 08

Branco/Azul Degradê
36 - 46



ACTIONPRO 09

Azul Marinho/Preto
36 - 46



ACTIONPRO 10

Preto/Fucsia
36 - 42

NEW

• Palmilha High Density



ACTIONPRO

FURTHER
FORWARD



ACTIONPRO oferece o máximo conforto com características técnicas vanguardistas, para todos os que querem sempre estar no topo da sua performance.

Descrição

ACTIONPRO é uma sapatilha desenhada com uma sola leve e um rasto de borracha com a gáspea em têxtil. É composta pelos seguintes componentes:

- Palminha amovível;
- Atacadores.

Utilizadores

ACTIONPRO é a escolha perfeita para profissionais que passam muitas horas de pé e tendem a sentir fadiga, desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Hospitais e outras instituições do setor saúde



Restaurantes e Hotelaria



Retalho e Indústria



Todos os que tenham um estilo de vida ativo

Especificações



Super Leve

Tecnologia WOCK para produzir sapatilhas surpreendentemente leves, resistentes e confortáveis.



Absorção de impacto

Desenhado para reduzir a ocorrência de micro-lesões nos tendões, ossos e articulações, minimizando a sensação de cansaço das pernas.



Gáspea otimizada

Perfeitamente balanceado para qualquer estação, com um sistema neutralizador que ajuda a regular a temperatura.



Sapato fechado

Reforço do apoio para momentos que requerem agilidade extra.



Palmilha amovível

Para facilitar a limpeza e devida manutenção.



Duplo suporte do calcanhar

Mais conforto e performance com um suporte duplo inserido na zona do calcanhar, promovendo a distribuição de peso e uma absorção homogénea de impacto.



Hidrofóbico

O têxtil da gáspea torna a sapatilha hidrofóbica, mantendo os pés secos ao longo do dia.



Amortecimento responsivo

Sola de alta densidade para uma dinâmica ativa entre utilizador e sapatilha. Absorção de impacto e equilíbrio para todo o corpo.



Lavável

O calçado pode ser lavado à máquina até 30 °C.



Unissexo

Desenhado para ser usado por qualquer um.

Materiais and Tecnologias



GRID CELL GRIP™ Os rastos de borracha são o resultado de décadas de investigação e desenvolvimento e são assentes no desenho otimizado em cruz para permitir a aderência às superfícies mais desafiantes e escorregadias.

Normas Técnicas



CE

Regulamento (EU) 2016/425.



Especificações Técnicas

- Lavável à máquina até 30 °C;
- Elevada aderência às superfícies mais difíceis.

Cuidados e limpeza

Lavagem: Pode ser lavado à máquina até 30 °C. A palmilha não pode ser lavada na máquina. Deve ser passado um pano húmido. Não utilizar detergentes agressivos, solventes ou produtos de limpeza corrosivos.

Secagem: Deixar secar completamente à temperatura ambiente, mantendo os sapatos longe de fontes de calor ou exposição direta ao sol, em local bem ventilado.

Atenção

ACTIONPRO resiste a várias lavagens a 30°C na máquina de lavar. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 30°C.

Para conservar o calçado novo e bonito por muito mais tempo, fundamental seguir algumas recomendações: Evite molhar o calçado, mas caso isto ocorra, nunca o coloque ao sol. Deixe-o secar à sombra e longe também de qualquer outra fonte de calor, pois o calor danifica os materiais, a cor e a textura. Um pano macio é o principal aliado deste tipo de calçado e a sua limpeza deve ser feita semanalmente ou quando houver necessidade.

WOCK®



[› Ficha Técnica](#)



Unissex



REBLAST 01

Preto | Preto
36 - 46



REBLAST 02

Preto
36 - 46



REBLAST 04

Rosa
36 - 42



REBLAST 05

Cinza
36 - 46



REBLAST 06

Dourado
36 - 42



REBLAST 08

Bronze
36 - 42



REBLAST 10

Azul Royal
36 - 46



REBLAST 13

Magenta
36 - 42



REBLAST 14

Azul/Prata
36 - 42



REBLAST VELCRO 01

Preto | Preto
36 - 46



REBLAST VELCRO 02

Prata
36 - 42



REBLAST VELCRO 03

Bege
36 - 42

REBLAST

PROTEÇÃO E
RESPIRABILIDADE



NOVIDADES

REBLAST VELCRO

• Palmilha Reblast



REBLAST

PROTEÇÃO E
RESPIRABILIDADE

A sapatilha REBLAST oferece extrema leveza e alta tecnicidade num look fresco e funcional.

Descrição

REBLAST é uma sapatilha produzida com sola em EVA e um rasto em borracha. Alia fused printing com mesh na gáspea, com os seguintes componentes:

- Palmilha amovível;
- Atacadores.

Utilizadores

REBLAST é ideal para atividades nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:



Indústria de Catering



Institutos de Beleza/Cosmética



Instituições Geriátricas e de Fisioterapia



Todas as pessoas com uma vida ativa

Especificações



Super Leve

A tecnologia Feelite™ produz calçado extraordinariamente leve, resistente e confortável.



Absorção de impactos

O seu design especial ajuda a atenuar o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações, reduzindo a sensação de pernas cansadas.



Sapato fechado

Suporte adicional no calcâncar, para momentos que exigem agilidade extra.



Palmilha amovível

É amovível para permitir melhor limpeza.



Ventilado

Regula a temperatura e a humidade do pé.



Fácil Ajuste*

O fecho em velcro confere maior versatilidade e praticidade ao ajustar, bem como um conforto superior e ainda uma perfeita adaptação a qualquer forma de pé.



Unissex

O modelo foi desenhado para ser utilizado por homem e senhora.

Materiais e Tecnologias



REBLAST é produzida com tecnologia FEELITE™, cujo material super leve, proporciona elevado conforto.



A tecnologia PROBREATHE™ traz a proteção e respirabilidade que se aliam ao antiderrapante para um desempenho fluido e pleno.

Normas Técnicas



CE

Regulamento (UE) 2016/425.



Especificações Técnicas

- Antiderrapante;
- Resistente à abrasão.

Cuidados e limpeza

Para uma manutenção adequada do calçado, remova suavemente a sujidade uma escova macia. Limpe outras manchas usando uma esponja ou um pano húmido numa mistura de água e algumas gotas de sabão de roupa ou sabão neutro, depois enxague com água. Deixe secar à sombra, num local ventilado, afastado de fontes de calor, e retire as palmilhas para as deixar arejar. Não lavar na máquina.

Atenção

Para manter os seus sapatos novos e bonitos por muito mais tempo, é essencial seguir algumas recomendações: Se molhar os sapatos, nunca os coloque ao sol. Deixe-os secar à sombra e longe de qualquer outra fonte de calor, pois o calor danifica os materiais, a cor e a textura. Um pano macio é o principal aliado desse tipo de calçado, e sua limpeza deve ser feita semanalmente ou sempre que necessário.

* Aplica-se apenas à versão Reblast Velcro.



[› Ficha Técnica](#)

ASTROPRO

COMBINAM COM O
TEU DIA A DIA



Unissex



ASTROPRO 01

Preto
36 - 46



ASTROPRO 02

Azul Clássico
36 - 46



ASTROPRO 03

Cáqui
36 - 46



ASTROPRO 05

Vermelho Tijolo
36 - 42

• Palmilha Astro



ASTROPRO

COMBINAM COM O
TEU DIA A DIA



A sapatilha ASTROPRO oferece o conceito de conforto com base em princípios de design orgânico, que permitem um equilíbrio perfeito entre estabilidade, rigidez e adaptabilidade a diferentes contextos, com uma aparência funcional, mas contemporânea.

Descrição

ASTROPRO é uma sapatilha híbrida projetada para oferecer versatilidade tanto em ambientes profissionais quanto casuais. Ela combina desempenho técnico com conforto, garantindo estabilidade, leveza e adaptabilidade em diferentes contextos e segmentos de trabalho.

Utilizadores

O ASTROPRO é a escolha perfeita para atividades em que os profissionais passam muitas horas em pé e tendem a sentir fadiga e desconforto nos pés e nas pernas, nomeadamente:



Hospitais e outras
Instituições de Saúde



Indústria de
Catering



Institutos de
Beleza/Cosmética



Todas as pessoas
com uma vida ativa

Especificações



Super Leve

Tecnologia desenvolvida pela WOCK para produzir calçado notavelmente leve, resistentes e confortáveis.



Absorção de Impactos

A sola em EVA, com um design arredondado em "rocking", permite uma jornada mais confortável e promove a distribuição uniforme do peso para absorção de impacto.



Aderência Superior

O piso em borracha da sola é projetado para melhorar a aderência em qualquer superfície.



Repelente de Água

Acabamento no material repelente à água que evita a penetração de líquidos.



Gáspea Ottimizada

Perfeitamente equilibrado para todas as estações e ocasiões, com um sistema de camadas que neutraliza a temperatura e regula o calor.



Fitting Natural

Projetada para acomodar todos os tipos de pés, proporcionando conforto e estabilidade.



Calcanhar Estruturado

Suporte duplo integrado no calcanhar, promovendo estabilidade e proteção.



Sola Removível

Pode ser removida para permitir uma limpeza mais profunda.



Unissex

Estilo projetado para ser usado tanto por homens quanto por mulheres.

Materiais e Tecnologias



A tecnologia PROCOMFORT™, com uma combinação única de design e materiais, faz com que caminhar e ficar em pé seja novamente natural, com um equilíbrio perfeito entre adaptabilidade e rigidez, proporcionando estabilidade e conforto ao longo da jornada.

Normas Técnicas



CE

Regulamento (UE) 2016/425.



Cuidados e Limpeza

Para uma manutenção adequada do calçado, remova suavemente a sujeira com uma escova macia. Limpe outras manchas usando uma esponja ou um pano húmido numa mistura de água e algumas gotas de sabão de roupa ou sabão neutro, depois enxague com água. Deixe secar à sombra, num local ventilado, afastado de fontes de calor, e retire as palmilhas para as deixar arejar. Não lavar na máquina.

Atenção

Para manter os seus sapatos novos e bonitos por muito mais tempo, é essencial seguir algumas recomendações: Se molhar os sapatos, nunca os coloque ao sol. Deixe-os secar à sombra e longe de qualquer outra fonte de calor, pois o calor danifica os materiais, a cor e a textura. Um pano macio é o principal aliado desse tipo de calçado, e sua limpeza deve ser feita semanalmente ou sempre que necessário.