



DIKAMAR[®]

your feet in action[®]



A **Dikamar**® é uma empresa produtora de calçado de segurança e ocupacional em Poliuretano e PVC. Todos os produtos são fabricados com matérias-primas virgens de fornecedores certificados, proporcionando conforto, qualidade e durabilidade essenciais para o bom desempenho das botas.

Na Dikamar® cada bota é desenvolvida tendo em conta as condições de trabalho de cada área de atividade. É por este motivo que temos botas específicas para condições específicas de trabalho tais como Indústria Alimentar, Construção, Indústria, Agricultura, Jardinagem, Caça e Pesca.

O nosso objetivo é desenvolver botas de trabalho de qualidade para dar resposta às necessidades dos trabalhadores de cada área de atividade e ambiente de trabalho. Este é o nosso foco desde 1995.

Sinta os seus pés em movimento!

Dikamar® – *your feet in action*®

Your Feet in Technology

A Dikamar® tem trabalhado ao longo dos últimos 20 anos para lhe trazer as melhores botas de poliuretano para que se sinta confortável e seguro, não importa onde esteja.

Aliada a uma tecnologia de ponta, a Dikamar® trabalha apenas com matérias primas de qualidade para produzir botas de excelência.

Graças a anos de investigação, desenvolvimento, conhecimento e trabalho constante, a Dikamar® desenvolveu a melhor combinação de materiais, bem como o melhor processo de mistura para que possa sentir nos seus pés um produto de qualidade superior.



ÍNDICE

EAGLEGRIP®
COLLECTION P.4

ALPHA®
COLLECTION P.8

BOTAS DE PVC
COLLECTION P.16

WADERS
COLLECTION P.20

SAFETYPRO®
COLLECTION P.24

ACESSÓRIOS P.28



A bota perfeita para o seu pé



EAGLEGRIIP®



A bota perfeita para o seu pé

- > Bota em PU leve e confortável
- > Design liso
- > Metal Free
- > Excelente resistência ao deslizamento
- > Isolamento térmico até -30°C
- > Fácil de descalçar
- > Palmilha interior removível em PU reciclado
- > Ideal para a Indústria Alimentar
- > Certificação pela norma EN ISO 20347:2022 CI+SR (versão O4); EN ISO 20345:2022 CI+SR (versões S4 e S5)

A Bota EagleGrip® foi especialmente desenvolvida para a Indústria Alimentar. A sola plana, que tem total contacto com o solo, foi desenhada para ter uma aderência excepcional em situações extremas como pisos lisos e cobertos de gordura. A sola, com características anti derrapantes, apresenta excelente resistência à abrasão, aos químicos, óleos, solventes e temperaturas. Esta bota é a escolha certa para usar em ambientes interiores, proporcionando um excelente isolamento térmico até -30°C.

EAGLEGRIP®

Aplicação: Indústria Alimentar

Cores: Branco | Azul, Azul | Azul,
Cinza|Preto, Preto |Preto

Tamanhos: EU 35>48 | UK 2,5>13 | US 3,5>14



EAGLEGRIP® PLUS

Aplicação: Indústria Alimentar

Cores: Branco | Azul, Azul | Azul

Tamanhos: EU 35> 48 | UK 2,5>13 | US 3,5>14

ALPHA®

Conforto excelente ao longo do dia.

**ALPHA®
TRACE**

Deixe a sua marca onde quer que vá!

**ALPHA®
ICEPACK**

Excelente isolamento térmico.

“Tenho um par de botas Alpha que utilizo na jardinagem. As botas são muito confortáveis, leves e resistentes”

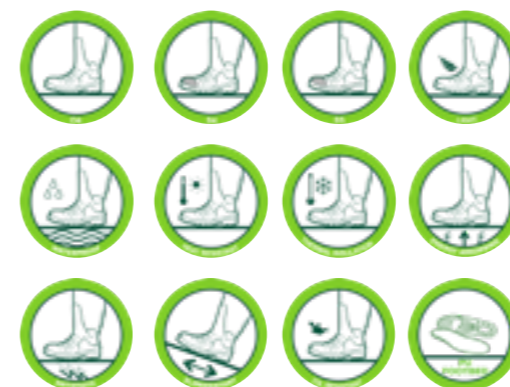
ALPHA®

Uma bota versátil para qualquer atividade

As botas Alpha® são produzidas em poliuretano flexível e de alta qualidade. Oferecem excelente aderência e isolamento térmico, mantendo os pés secos e à temperatura certa, proporcionando conforto e resistência mesmo em temperaturas extremas.

Estas botas são mais confortáveis e mais leves do que as botas de PVC ou borracha, podendo durar até quatro vezes mais. Também oferecem grande resistência a óleos, gorduras, ácidos e solventes orgânicos. A sua sola antiderrapante e anti estática proporciona excelente aderência nas superfícies mais escorregadias.

- > Bota em PU leve e confortável
- > Isolamento térmico até -20°C
- > Excelente resistência ao deslizamento
- > Fácil de descalçar
- > Palmilha interior removível em PU reciclado
- > Ideais para a Indústria e Construção, Agricultura e Jardinagem, Caça e Pesca
- > Certificação EN ISO 20347:2022 CI+SR (versão 04); EN ISO 20345:2022 CI+SR (versões S4 e S5)
- > ASTM F2413 I/C/SD

**ALPHA®**

Excelente conforto ao longo de todo o dia

Aplicação: Agricultura

EN ISO 20347:2022 04+CI+SR

Cores: Verde | Castanho

Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14

**ALPHA®CAMOUFLAGE**

Conforto extra nas atividades de caça e pesca

Aplicação: Caça e Floresta

EN ISO 20347:2022 04+CI+SR

Cores: Camuflado | Castanho

Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



ALPHA® FOOD INDUSTRY

Excelente aderência para a indústria alimentar

Aplicação: Indústria Alimentar

EN ISO 20347:2022 04+CI+SR

Cores: Branco | Cinza e Azul | Azul

Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



ALPHA® FOOD INDUSTRY S4

Segurança e aderência para a indústria alimentar

Aplicação: Indústria Alimentar

EN ISO 20345:2022 S4+CI+SR

ASTM F2413 I/C/SD

Cores: Branco | Cinza e Azul | Azul

Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



ALPHA® SAFETY S4

Segurança e conforto em qualquer atividade

Aplicação: Agricultura, Construção e Indústria

EN ISO 20345:2022 S4+CI+SR

ASTM F2413 I/C/SD

Cores: Verde | Preto

Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



ALPHA® HIGH VISIBILITY

Mantenha-se visível e em segurança nos ambientes mais escuros

Aplicação: Construção e Indústria

EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR

ASTM F2413 I/C/SD/PR

Cores: Amarelo | Cinza e Laranja | Cinza

Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



ALPHA® SAFETY S5

Conforto e segurança em qualquer atividade

Aplicação: Construção e Indústria

EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR

ASTM F2413 I/C/SD/PR

Cores: Verde | Preto, Preto | Preto e Amarelo | Preto

Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



ALPHA® RIGGER

Segurança e conforto ao longo de todo o dia

Aplicação: Construção e Indústria

> Fácil de calçar e descalçar

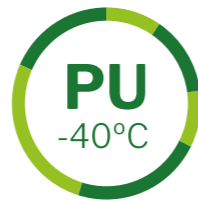
> Disponível com e sem forro

EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR

ASTM F2413 I/C/SD/PR

Cores: Preto | Preto e Verde | Preto

Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



ALPHA TRACE®

Aplicação: Agricultura

EN ISO 20347:2022 O4+CI+SR

Cores: Preto | Preto e Verde | Preto

Tamanhos: EU 36>47 | UK 3>12

US 4>13

Deixe a sua marca onde quer que vá!

A bota Alpha Trace® foi desenvolvida para os ambientes mais duros e frios. Esta bota é resistente a óleos, gorduras, ácidos e solventes, proporcionando excelente isolamento térmico até -40°C.

A versão High Visibility confere maior visibilidade e segurança em ambientes com pouca luminosidade, onde é essencial que o utilizador seja facilmente localizado. Com uma sola anti estática e antiderrapante, o Alpha Trace® é a bota certa para deixar a sua marca onde quer que vá!

- > Bota em PU leve e confortável
- > Excelente isolamento térmico até -40°C
- > Excelente resistência ao deslizamento
- > Fácil de descalçar
- > Palmilha interior removível em PU reciclado
- > Ideal para ambientes frios
- > Certificação EN ISO 20347:2022 O4+CI+SR;
EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR
- > ASTM F2413 I/C/SD



ALPHA TRACE® HIGH VISIBILITY

Aplicação: Construção, Indústria e Pesca

EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR

Cores: Laranja | Azul

Tamanhos: EU 36> 47 | UK 3>12 | US 4>13



ALPHA TRACE® SAFETY S5

Aplicação: Construção, Indústria e Pesca

EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR

Cores: Verde | Preto, Preto | Preto

Tamanhos: EU 36> 47 | UK 3>12 | US 4>13





Excelente isolamento térmico

A bota Alpha Ice Pack® foi exaustivamente estudada e desenvolvida para os ambientes gelados e frios. A sua sola com características anti derrapantes e antiestáticas proporciona excelente aderência nas superfícies mais escorregadias. A sola é resistente a óleos, gorduras, ácidos, e solventes orgânicos.

A Alpha Ice Pack® é uma bota em PU, leve e flexível, que oferece excelente isolamento térmico em ambientes com temperaturas até -70°C, mantendo os pés secos e a uma temperatura confortável para o utilizador. A altura da sua sola permite um maior isolamento térmico do pé proporcionando maior conforto ao longo do dia.



- > Bota em PU leve e confortável
- > Excelente isolamento térmico até -70°C
- > Excelente resistência ao deslizamento
- > Fácil de descalçar
- > Palmilha interior removível em PU reciclado
- > Ideal para ambientes de frio extremo
- > Certificação EN ISO 20345:2022 CI



ALPHA ICEPACK S4®

Aplicação: Construção, Indústria e Pesca

EN ISO 20345:2022 S4+CI

Cores: Laranja | Preto, Verde | Castanho e Branco | Cinza

Tamanhos: EU 36>47 | UK 3>12 | US 4>13

ALPHA ICEPACK S5®

Aplicação: Construção, Indústria e Pesca

EN ISO 20345:2022 S5+CI

Cores: Laranja | Preto e Verde | Castanho e Branco | Cinza

Tamanhos: EU 36> 47 | UK 3>12 US 4>13

‘A bota Alpha IcePack calça muito bem e mantém os pés quentes. Além disso, a cor é excepcional!’





PVC COLLECTION

Proteção e segurança em qualquer ambiente

PVC COLLECTION

As nossas botas de PVC são produzidas com PVC de alta qualidade, proporcionando conforto, flexibilidade e durabilidade. A sua sola antiderrapante e anti estática proporciona uma excelente aderência e oferece grande resistência a óleos, gorduras, ácidos e solventes orgânicos. Estas botas são adequadas para os setores da Construção, Indústria Alimentar, Agricultura e Jardinagem

- > Bota em PVC
- > Sola anti estática e resistente ao deslizamento
- > Parte frontal e lateral reforçados para maior segurança
- > Fácil de descalçar



ADMINISTRATOR SAFETY WHITE S4

Bota de PVC tradicional para a indústria alimentar

Aplicação: : Indústria Alimentar

EN ISO 20345:2022 S4

Cores: Branco | Azul

Tamanhos: EU 35>48 | UK 2,5>13 US 3,5>14



ADMINISTRATOR SAFETY S4

Bota robusta, confortável e flexível

Aplicação: Indústria

EN ISO 20345:2022 S4

Cores: Preto | Cinza, Preto | Preto e Verde | Preto

Tamanhos: EU 35> 48 | UK 2,5>13 US 3,5>14



ADMINISTRATOR SAFETY S5

Total segurança numa bota robusta

Aplicação: Construção e Indústria

EN ISO 20345:2022 S5

Cores: Preto | Preto

Tamanhos: EU 35> 48 | UK 2,5>13 US 3,5>14



ADMINISTRATOR SAFETY PLUS S5

Total segurança em ambientes extremos

Aplicação: Construção e Indústria

EN ISO 20345:2022 S5

Cores: Preto | Vermelho e Amarelo | Preto

Tamanhos: EU 35> 48 | UK 2,5>13 US 3,5>14



ADMINISTRATOR SAFETY CONSTRUCTION S5

Prepare-se para os trabalhos mais árduos

Aplicação: Construção e Indústria

EN ISO 20345:2022 S5

Cores: Verde | Preto

Tamanhos: EU 35> 48 | UK 2,5>13 US 3,5>14



ADM RIGGER

Segurança e conforto ao longo de todo o dia

Aplicação: Construção e Indústria

Fácil de calçar e de descalçar

EN ISO 20345:2022 S5

Cores: Preto | Preto e Verde | Preto

Tamanhos: EU: 35>48 | UK: 2,5>13 US: 3,5>14





ADMINISTRATOR

Excelente conforto e durabilidade

Aplicação: Agricultura e Jardinagem
EN ISO 20347:2022 OB
Cores: Verde | Bege e Preto | Bege
Tamanhos: EU 40>48 | UK 6,5>13 | US 7>14
Tamanhos Junior: EU 29>40 UK 11>7JR US 12>7,5



MILITAIRE

A solução econômica para jardinagem

Aplicação: Agricultura e Jardinagem
EN ISO 20347:2022 OB+SR
Cores: Preto | Preto e Verde | Preto
Tamanhos: EU 40>47 | UK 6,5>12 | US 7>13
Tamanhos Junior: EU 32>40 | UK 13>7 | US 1>7,5



ADMINISTRATOR PREMIER

Bota de qualidade superior

Aplicação: Agricultura e Jardinagem
EN ISO 20347:2022 OB+SR
Cores: Verde | Preto
Tamanhos: EU 39>47 | UK 6>12 US 6,5>13

PRICEBUSTER

Conforto na agricultura e jardinagem

Aplicação: Agricultura e Jardinagem
EN ISO 20347:2022 OB+SR
Cores: Verde | Bege e Preto | Bege
Tamanhos: EU 40>47 | UK 6,5>12 | US 7>13
Tamanhos Junior: EU 32>40 | UK 13>7 US 1>7,5

PRICEBUSTER WHITE

Bota econômica para a indústria alimentar

Aplicação: Indústria Alimentar
EN ISO 20347:2022 OB+SR
Cores: Branco | Azul
Tamanhos: EU 40>47 | UK 6,5>12 | US 7>13
Tamanhos Junior: EU 32>40 | UK 13>7 US 1>7,5



PRIMERA SHOE

O sapato ideal para jardinagem

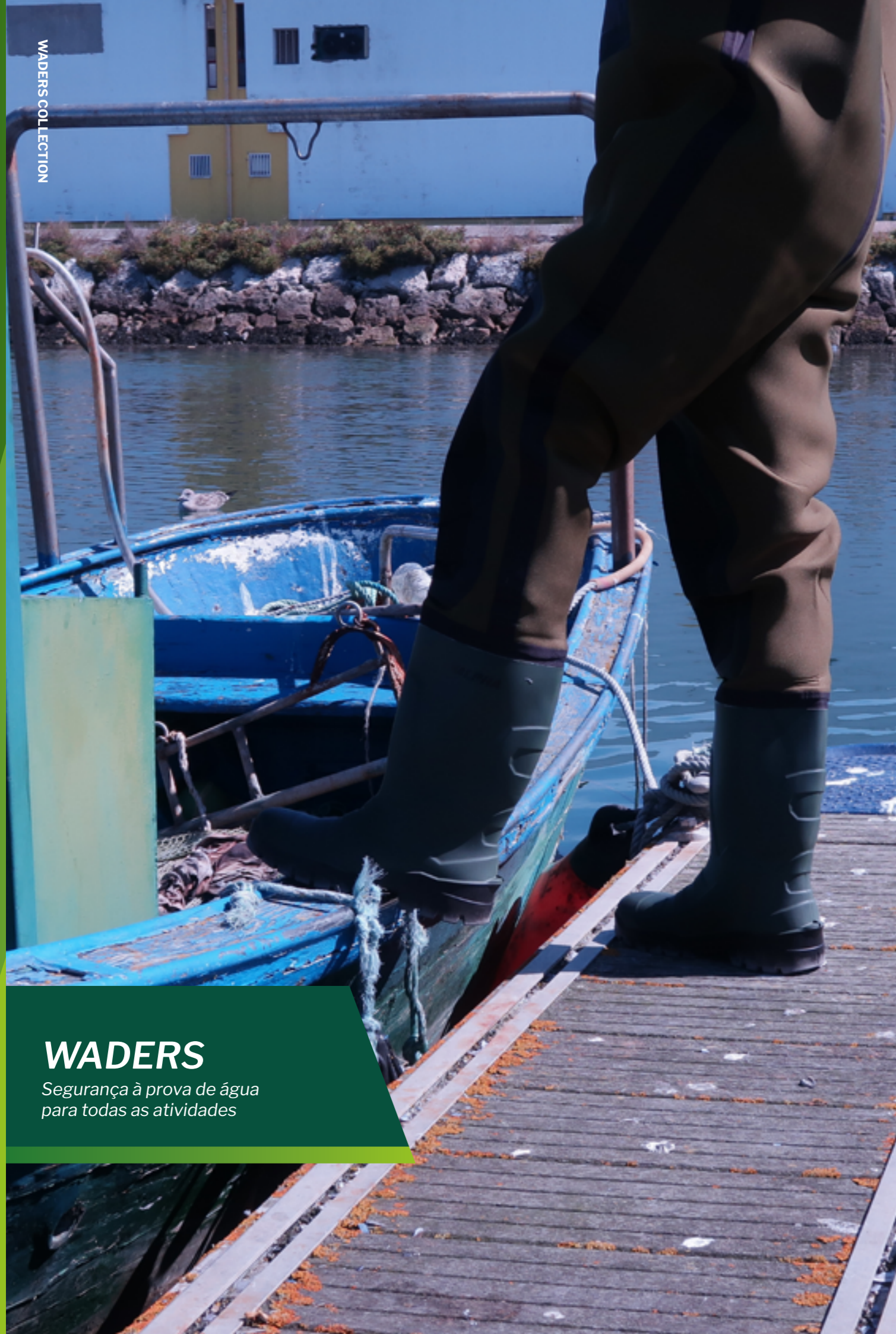
Aplicação: Jardinagem
EN ISO 20347:2022 OB+SR
Cores: Verde | Verde
Tamanhos: EU 36>45 | UK 3>11 | US 4,5>12

PRIMERA WHITE SHOE

Prático e flexível para a indústria alimentar

Aplicação: Indústria Alimentar
EN ISO 20347:2022 OB+SR
Cores: Branco | Azul
Tamanhos: EU 36>45 | UK 3>11 | US 4,5>12





WADERS

Segurança à prova de água para todas as atividades

WADERS COLLECTION

Segurança à prova de água para todas as atividades

Especialmente desenvolvidas para a pesca e atividades aquáticas, as nossas waders são 100% impermeáveis, resistentes ao deslizamento, duráveis e versáteis. São desenvolvidas com poliéster, neoprene, ou tecidos respiráveis e reforçadas na zona do joelho.



- > 100% impermeáveis
- > Resistentes ao deslizamento, versáteis e duradouras
- > Feitas com poliéster, neoprene ou tecido respirável
- > Reforçadas nos joelhos



SAFETY THIGH WADER

- > Fato em poliéster
- > Disponível com bota em PU ou PVC



EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR
ASTM F2413 I/C/SD/PR
Cores: Verde | Preto
Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



EN ISO 20345:2022 S5
Cores: Verde | Preto e Preto | Vermelho
Tamanhos: EU 35>48 | UK 2,5>13 | US 3,5>14

SAFETY CHEST WADER S5

- > Fato em poliéster
- > Disponível com bota em PU ou PVC



EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR
ASTM F2413 I/C/SD/PR
Cores: Verde | Preto
Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



EN ISO 20345:2022 S5
Cores: Verde | Preto e Preto | Vermelho
Tamanhos: EU 35>48 | UK 2,5>13 | US 3,5>14



THIGH WADER

- > Fato em poliéster
- > Disponível com bota em PU ou PVC



EN ISO 20345:2022 04+CI+SR
Cores: Verde | Castanho
Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



EN ISO 20347:2022 0B
Cores: Verde | Bege
Tamanhos: EU 37>48 | UK 4>13 | US 5>14



CHEST WADER

- > Fato em poliéster
- > Disponível com bota em PU ou PVC



EN ISO 20345:2022 04+CI+SR
Cores: Verde | Castanho
Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



EN ISO 20347:2022 0B
Cores: Verde | Bege
Tamanhos: EU 37>48 | UK 4>13 | US 5>14



SAFETY NEOPRENE CHEST WADER S5

Proteção para ambientes frios

- > Fato em neoprene
- > Disponível com bota em PU ou PVC



EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR
ASTM F2413 I/C/SD/PR
Cores: Verde | Preto
Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



EN ISO 20345:2022 S5
Cores: Verde | Preto e Preto | Vermelho
Tamanhos: EU 35>48 | UK 2,5>13
US 3,5>14



SAFETY NEOPRENE THIGH WADER S5

Fato em neoprene

- > Fato em neoprene
- > Disponível com bota em PU ou PVC



EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR
ASTM F2413 I/C/SD/PR
Cores: Verde | Preto
Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14



EN ISO 20345:2022 S5
Cores: Verde | Preto e Preto | Vermelho
Tamanhos: EU 35>48 | UK 2,5>13
US 3,5>14

SAFETY BREATHABLE WADER

Wader respirável para máximo conforto

- > Fato composto por 4 camadas: tecido à superfície, micro revestimento em PU poroso, filme de PU não poroso e malha nylon
- > Bota em PU



EN ISO 20345:2022 S5+CI+SR
Cores: Verde | Bege | Preto
Tamanhos: EU 36> 48 | UK 3>13 | US 4>14





SAFETY PRO®
protective solutions

Mantenha os pés em movimento com SafetyPro!

SAFETY PRO®
protective solutions

SafetyPro® é a nossa marca de calçado de segurança, com a reconhecida qualidade Dikamar®, made in Portugal, sinónimo de conforto e segurança para profissionais em todo o mundo.

O calçado SafetyPro® é adequado para utilização em condições de trabalho extremas, incluindo superfícies molhadas, gordurosas e escorregadias, mantendo a segurança em qualquer ambiente de trabalho.

Mantenha os seus pés em movimento com SafetyPro!

- > Sapatos e botas em pele para a Construção e Indústria
- > Sapatos e botas em microfibra para a Indústria e Indústria Alimentar
- > **Metal free**
- > Biqueira em composto
- > Palmilha em Kevlar
- > Sola em PU
- > Sola anti estática e resistente ao deslizamento
- > Palmilha interior removível



**0%
METAL**



REDPRO

- > Sapato preto em pele
- > Biqueira em composto e palmilha em kevlar
- > Excelente resistência ao deslizamento

EN ISO 20345:2022 S3+SR

Cores: Preto | Vermelho

Tamanhos: EU 35>47 | UK 3>12 | US 3,5>13

REDPRO 5S

- > Bota preta em pele
- > Biqueira em composto e palmilha em kevlar
- > Excelente resistência ao deslizamento

EN ISO 20345:2022 S3+SR

Cores: Preto | Vermelho

Tamanhos: EU 35>47 | UK 3>12 US 3,5>13



REDPRO 3S

- > Bota preta em pele
- > Biqueira em composto e palmilha em kevlar
- > Excelente resistência ao deslizamento

EN ISO 20345:2022 S3+SR

Cores: Preto

Tamanhos: EU 35>47 | UK 3>12

US 3,5>13

ARTICPRO

- > Bota preta em pele
- > Biqueira em composto e palmilha em kevlar
- > Excelente resistência ao deslizamento

EN ISO 20345:2022 S3 + SR

Cores: Preto

Tamanhos: 35>47 | UK: 3>12 | US: 3,5>13





LIGHTPRO

- > Sapato em camurça azul
- > Biqueira em composto
- > Excelente resistência ao deslizamento

EN ISO 20345:2022 S1P + SR

Cores: Azul | Preto

Tamanhos: EU 35>47 | UK 3>12 | US 3,5>13



WHITEPRO

- > Sapato branco em microfibra
- > Biqueira em composto
- > Excelente resistência ao deslizamento

EN ISO 20345:2022 S2+SR

Cores: Branco

Tamanhos: EU 35>47 | UK 3>12 | US 3,5>13

BLACKPRO

- > Sapato branco em microfibra
- > Biqueira em composto
- > Excelente resistência ao deslizamento

EN ISO 20345:2022 S2+SR

Cores: Preto

Tamanhos: EU 35>47 | UK 3>12 | US 3,5>13



WHITEPRO 3S

- > Bota branca em microfibra
- > Biqueira em composto
- > Excelente resistência ao deslizamento

EN ISO 20345:2022 S2+SR

Cores: Branco

Tamanhos: EU 35>47 | UK 3>12 | US 3,5>13



ACESSÓRIOS

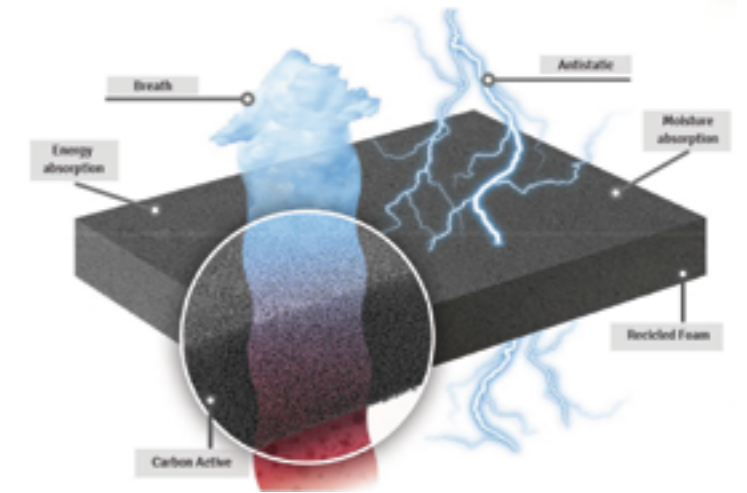
A combinação perfeita para os produtos Dikamar



PALMILHA DIKAMAR®

Mantenha os seus pés confortáveis

- > Palmilha em PU 100% reciclado
- > Carvão ativado para absorção da humidade
- > Respirável, antibacteriana e antiestática
- > Absorção de energia ao longo de toda a palmilha
- > Tamanhos: EU 35>48 | UK 2,5>13 | US 3,5>14



PALMILHA CONFORTO

Ergonomia para os seus pés

- > Palmilha moldada em PU 100% reciclado
- > Carvão ativado para absorção da humidade
- > Antiestática, antibacteriana e respirável
- > Absorção de energia ao longo de toda a palmilha
- > Tamanhos: EU 35>48 | UK 2,5>13 | US 3,5>14



FORRO REMOVÍVEL

Mantenha os pés confortáveis e quentes

- > Composto por 80% lã e 20% poliéster
- > Dobra em poliéster na parte superior
- > Reforço no calcanhar



BOTA COM FORRO E ATILHO

Mantenha os pés confortáveis e quentes

- > Composto por 80% lã e 20% poliéster
- > Palmilha colada
- > Ideal para ambientes muito frios



BOTA COM FORRO E ATILHO

Confortável, prática e quente

- > Composto por 80% lã e 20% poliéster
- > Forro costurado na bota
- > Palmilha colada e rebordo em poliuretano com atilhos
- > Ideal para ambientes muito frios



MEIAS DIKAMAR®

- > Algodão de bambu natural
- > Respiráveis e anti estáticas
- > Oeko-Tex® Standard 100
- > 45% algodão, 5% Spandex
- > Tamanhos: L | XL



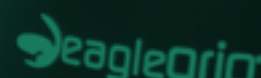
ATACADORES SAFETYPRO®

- > Atacadores de substituição
- > Indicado para botas e sapatos até 7 ilhós
- > Disponíveis em 3 cores
- > Comprimento 120 cm
- > 95% Poliéster, 5% algodão

PU

Vantagens das botas de Poliuretano

- > Permitem a respiração do pé
- > Excelente isolamento térmico
- > Grande flexibilidade e durabilidade mesmo em condições de trabalho extremas
- > Elevada resistência a químicos, temperaturas e à hidrolise
- > Elevada resistência à abrasão: podem durar quatro vezes mais do que as botas de PVC
- > 40% mais leves do que as botas de borracha ou de PVC
- > Confortáveis e fáceis de limpar

 **OUR BRANDS**


DIKAMAR
your feet in action




ALPHA


**ALPHA
ICEPACK**


**ALPHA
TRACE**


SAFETY PRO
protective solutions

PROUDLY MADE IN PORTUGAL



Dikamar Europe
Pombal, Portugal
www.dikamar.com

Dikamar, USA
Ohio, USA
www.dikamar.store



SINCE 1995



DISTRIBUTED BY:

Dikamar Europe
www.dikamar.com

Dikamar USA
www.dikamar.store