

Ein verantwortungsbewusstes Unternehmen, welches sich auf Entwicklung und Design konzentriert

PRODUKTENTWICKLUNG

Wir entwickeln und designen unsere Schuhe in Dänemark - Ihre Garantie für ein sicheres und langlebiges Produkt.

TRENDS UND INNOVATION

Arbeitsschuhe sind auch Fashion Artikel - daher folgt unsere Design Abteilung ständig den Trends auf diesem Gebiet. Dieses Wissen nehmen wir in die Entwicklungsarbeit auf. Mindestens zweimal im Jahr versenden wir neue Kollektionen und setzen unser gesamtes Know-how in Bezug auf Trends, Materialien, Technologie und Farben ein, um Produkte anzubieten, die den Anforderungen des Marktes entsprechen

ERFAHRENE EXPERTEN

Wir sind ein erfahrenes Unternehmen mit einem jungen Herzen - die meisten unserer Mitarbeiter sind seit vielen Jahren bei uns, bleiben aber bei Trends und Entwicklungen an der Spitze. In enger Zusammenarbeit mit Spezialisten aus den Bereichen Materialwissenschaften, Fertigung, Forschung und Ergonomie wenden wir bei der Herstellung unserer Schuhe die neuesten Erkenntnisse an.

MODERNE LOGISTIK

Schnelle und genaue Lieferung ist heute eine Voraussetzung - und wir tun alles, um den hohen Anforderungen des Marktes an die Logistik gerecht zu werden. An unseren eigenen Produktionsstandorten in ganz Europa können wir mit maximaler Effizienz produzieren und von Tag zu Tag liefern.

VERANTWORTUNG

Wir kümmern uns um Mensch und Umwelt - für unsere Kunden und uns. Von unseren Lieferanten fordern wir hohe Standards für Nachhaltigkeit, Verantwortung und soziale Verantwortung.



Der Stärkste

Wir präsentieren die Arbeitsschuhe für diejenigen, die den besten Schutz fordern. Unsere Schuhe für Handwerk und Industrie sind auf optimale Leistung ausgelegt, egal wie schwierig das Arbeitsumfeld sein mag.

Das Obermaterial unserer Arbeitsschuhe besteht aus flexiblem Fullgrain Leder, das mit "Ultra-S", unserer eigenen hydrophoben Beschichtung, behandelt wurde, wodurch die Schuhe sowohl wasserdicht als auch atmungsaktiv sind.

Nagel-Trittschutz und Zehenschutzkappe bestehen aus extrem starken und isolierenden Fasermaterialien.

Die Außensohlen bieten perfekten Halt auf Leitern und werden aus einer SRC-zertifizierten PU / Gummi-Kombination hergestellt, die Temperaturen von bis zu 300 ° C standhält.



911490: DIABAS-S3

- EN ISO20345
- Solider Sicherheits-Schuh mit S-Lock-Schnürsystem
- Der Schuh ist aus robustem aber weichem full grain Leder
- Schutzkappe, schutzende Mittelsohle, TPU Spitze
- Stosabsorbierende und antibakterielle EnerG Support Innensohle
- Größe 39-48

















911440: MAGMA-S3

- EN ISO20345
- Robuster Sicherheitsschuh aus weichem full grain Leder, geeignet als Schweiser-Schuh
- Aluminium-Zehenschutzkappe und TPU ProNose
- · Leichte und flexible Gewebe-Zwischensohle
- Stosabsorbierende und antibakterielle EnerG Support Innensohle
- Größe 39-48



















911470: MALAKIT-S3

- EN ISO20345 Solider Sicherheits-Stiefel mit S-Lock-Schnürsystem
- Der Stiefel ist aus robustem aber weichem full grain Leder
- Schutzkappe, schutzende Mittelsohle, TPU Spitze
- Stosabsorbierende und antibakterielle EnerG Support Innensohle
- Größe 39-48





















911450: MAGMA HIGH-S3

- EN ISO20345
- Robuster Sicherheitshochschuh aus weichem full grain Leder, geeignet als Schweiser-Schuh
- Aluminium-Zehenschutzkappe und TPU ProNose
- Leichte und flexible Gewebe-Zwischensohle
- Stosabsorbierende und antibakterielle EnerG Support Innensohle • Größe 39-48



















911460: HOWLIT-S3

• EN ISO20345

- Solider Sicherheits-Stiefel m. elastischem Schaft
- Der Stiefel ist aus robustem aber weichem full grain Leder
- Schutzkappe, schutzende Mittelsohle, TPU Spitze
- Stosabsorbierende und antibakterielle EnerG Support Innensohle
- Größe 39-48



















TPU PRONOSE Zusätzliche Haltbarkeit und Flexibilität auch in kniender Position



FULL-GRAIN LEDER Die beste Lederqualität - hält jahrelang und ist weich und geschmeidig







911625: TOPAZ-S1P ESD

- EN ISO20345
 S-lock Schnürsystem
 Schaft aus geschmeidigem, straken Nubukleder und atmungsaktivem Meshgewebe
- EnerG support Innensohle
- Aluminium Zehenschutzkappe, Gewebe-Durchtrittschutz und ProNose
- Größe 36-48













911572: THULIT-S3 ESD

- EN ISO20345
- S-Lock Schnürsystem
- Schaft aus geschmeidigem, straken Nubukleder und atmungsaktivem meshgewebe
- EnerG support Innensohle
- Aluminium Zehenschutzkappe, Gewebe-Durchtrittschutz und ProNose • Größe 36-48

















- Schaft aus geschmeidigem, starken Nubukleder und atmungsaktivem Strikgewebe
- EnerG support Innensohle
- Aluminium Zehenschutzkappe, Gewebe-Durchtrittschutz
- Größe 36-48















903086: SOUL-S1P ESD

- EN ISO20345
- Freelock Schnürsystem
- Schaft außen aus robustem Oxford-Nylon und innen aus weichem Mesh-Gewebe
- EnerG Pro Memory Innensohle
 Metallfreie Komposit-Zehenschutzkappe und Gewebe-Durchtrittschutz
 Größe 39-48















903076: CROSS-S3

- EN ISO20345 S-lock Schnürsystem
- Schaft außen aus robustem Oxford-Nylon und innen aus weichem Mesh-Gewebe
- EnerG Support Innensohle
- Metallfreie Komposit-Zehenschutzkappe und Gewebe-Durchtrittschutz

















911220: ANTRAZITE-S3 ESD

- EN ISO20345
- Wasserdichter Sicherheits-Schnürschuh
 Schaft aus weichem Crazy Horse Leder und atmungsaktiver "San Dry" Membrane
 Aluminium-Zehenschutzkappe und TPU ProNose
- Leichte und flexible Gewebe-Zwischensohle
- Stoßabsorbierende und antibakterielle EnerG Support Innensohle
- Größe 36-48



















911250: METEORITE-S3 ESD

- EN ISO20345
- Wasserdichter Sicherheits-Schnürstiefel
- Schaft aus weichem Crazy Horse Leder und atmungsaktiver "San Dry" Membrane Aluminium-Zehenschutzkappe und TPU ProNose
- Stoßabsorbierende und antibakterielle EnerG Support Innensohle
- Größe 36-48



















909201: COLORADO-S3

• EN ISO20345

- Allround Sicherheitsstiefel für Bau, Handwerk und Industrie
- Schaft aus starkem Öl-Nubukleder
- Metallfreie Komposit-Zehenschutzkappe
- Leichte und flexible Gewebe-Zwischensohle
- Größe 36-48 ·











909101: AMAZON-S3

• EN ISO20345

- Allround Sicherheitsschuh für Bau, Handwerk und Industrie
- Schaft aus starkem Öl-Nubukleder
- Metallfreie Komposit-Zehenschutzkappe
- Leichte und flexible Gewebe-Zwischensohle











Keine feuchten, verschwitzten Socken mehr?



Bambus Footies

Weiche, bequeme und nachhaltige Bambusstoffe bleiben lange erhalten. Unsere Bambusstrümpfe halten Ihre Füße trocken, auch wenn die Temperatur steigt. Sie werden aus 75% Bambus, 20% Polyamid und 5% Elasthan hergestellt.

Work Comfort



912220: LATITE-S3

- EN ISO20345
- Qualitäts-Sicherheitsschuh
- Keine Kompromisse in Qualität, Sicherheit und Komfort
- · Zehenschutzkappe und Stahlzwischensohle













912250: FENITE-S3

- EN ISO20345
- Qualitäts-Sicherheitsstiefel
- Keine Kompromisse in Qualität, Sicherheit und Komfort
- Zehenschutzkappe und Stahlzwischensohle
- Größe 36-48











21 20 |

San Pro Light



1555820-2: PRO LIGHT-O2 ESD

- EN ISO20345
- Auswechselbarer Poliyou Innensohle
- · Zehenschutzkappe, Gewebe-Durchtrittschutz, verstärkter Fersenbereich und ProNose aus Matrix-Material
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
- Coolmax Futter für besseren Komfort
- Größe 36-48















- Offener Clog mit auswechselbarer Poliyou Innensohle
- Coolmax Futter für besseren Komfort
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Schaft aus atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder













1559822-2: PRO LIGHT-S3 ESD

- EN ISO20345
- Auswechselbarer Poliyou Innensohle
- · Zehenschutzkappe, Gewebe-Durchtrittschutz, verstärkter Fersenbereich und ProNose aus Matrix-Material
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
- Coolmax Futter für besseren Komfort
- Größe 36-48

















- Auswechselbarer Poliyou Innensohle
- Zehenschutzkappe, ProNose aus robustem Matrix Material
- Rutschhemmende und stosabsorbierende PU Ausensohle
- Atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
- Coolmax Futter fur besseren Komfort
- Größe 36-48



















1503010-2: SAN DUTY-SB

- EN ISO20345
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
 Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Zehenschutzkappe und ProNose fur extra Haltbarkeit













1503011-2: SAN DUTY-SB

- EN ISO20345
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Zehenschutzkappe und ProNose fur extra Haltbarkeit
- Größe 36-48

















1503020-2: SAN DUTY-S2

• EN ISO20345

- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Zehenschutzkappe und ProNose fur extra Haltbarkeit
- Größe 36-48







Auf lange Lebensdauer in rauher Umgebung

wie im Stall, wird professionelles Schuhwerk auf die Probe gestellt - und wir bieten eine Reihe von Spezialschuhen für alle, die in der Landwirtschaft arbeiten.

Alle Sicherheitsstiefel und Sicherheitschuhe für die Landwirtschaft sind mit einer kombinierten PU / Nitril-Sohle ausgestattet, die rutschfest, stoßdämpfend und besonders säurebeständig ist (Gülle-beständig)

San Nitril



1501080-2: SAN NITRIL-OB

- EN ISO20347
- Atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Nitril Außensohle
- Größe 36-48













1501082-2: SAN NITRIL-02

- EN ISO20347
- Atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Nitril Außensohle
- Größe 36-48















1501088-2: SAN NITRIL-S2

- EN ISO20345
- Atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
 Schnell trocknende und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Nitril Außensohle
- ProNose für extra Haltbarkeit
- Größe 36-48















1501078-2: SAN NITRIL-SB

- EN ISO20345
- Atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Nitril Außensohle
- ProNose für extra Haltbarkeit
- Größe 36-48

















PROTECTOR LEDER Atmungsaktiv und wasserabweisend



COMFORT DRY INNENSOHLE



1509510-2: SAN WOOD-OB

- $\bullet \operatorname{Clog} \operatorname{aus} \operatorname{atmungsaktivem} \operatorname{und} \operatorname{wasserabweisendem} \operatorname{Protector} \operatorname{leder}$
- Die Kombinationssohle aus "Grip Tech" und Lindenholz ist extrem rutschemmend
- Die natürlichen antibakterellen Eigenschaften des Holzes sorge für ein gesundes Fußklima
- Größe 36-48











1509520-2: SAN WOOD-OB

- Clog aus atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
 Die Kombinationssohle aus "Grip Tech" und Lindenholz ist extrem
- Die natürlichen antibakterellen Eigenschaften des Holzes sorge für ein gesundes Fußklima
- Größe 36-48











1509610-2: SAN WOOD-SB

- Clog aus atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
- Die Kombinationssohle aus "Grip Tech" und Lindenholz ist extrem
- Die natürlichen antibakterellen Eigenschaften des Holzes sorge für ein gesundes Fußklima
- Zehenschutzkappe und ProNose für extra Haltbarkeit • Größe 36-48













1509622-2: SAN WOOD-SB

- Clog aus atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector leder
- Die Kombinationssohle aus "Grip Tech" und Lindenholz ist extrem rutschemmend
- Die natürlichen antibakterellen Eigenschaften des Holzes sorge für ein gesundes Fußklima
- Zehenschutzkappe und ProNose für extra Haltbarkeit • Größe 36-48

























918220-25: OMEGA-O4 • EN ISO20347 Leichter und gut zu reinigender PU-Gummistiefel Extrem rutschfeste SRC-Außensohle, entwickelt für die Lebensmittelindustrie Beständig gegen Öle, Fette, Säuren und organische Lösungsmittel • Antistatisch und flexibel mit Wärmedämmung für den Einsatz bis - 20°C

F E WRU

918222-25: OMEGA-S5

- EN ISO20345
- Bequemer Sicherheits-PU-Stiefel mit Durchtrittschutz und Zehenschutz
- Beständig gegen Öle, Fette, Säuren und organische Lösungsmittel
 Extrem rutschfeste und antistatische SCR-Sohle und stoßdämpfende Ferse
- Wärmedämmung bis 20°C
- Größe 36-47











- EN ISO20347
- Bequemer Halbschaft PVC-Stiefel
- Praktisch für den Einsatz in jeder Arbeitsumgebung













Verbesserte Rutschfestigkeit mit Grip Tech

San Duty sind vielseitige und funktionelle Clogs, die speziell für die Lebensmittelindustrie und den Umgang mit Lebensmitteln entwickelt wurden.

Die Außensohle wird aus Grip Tech PU hergestellt und bietet den besonders hohen Anti-Rutsch-Effekt, der für die Lebensmittelherstellung oder große Küchen erforderlich ist.

Die Clogs sind mit einer weichen Innensohle für hohen Komfort an langen Arbeitstagen ausgestattet. Das Obermateriel wird aus Permair Protector hergestellt - einem Ledertyp, der Chemikalien und Blut standhält.







903090-1: TECH-O2

- EN ISO20347
- Extrem starkes und atmungsaktives antibakterielles Mikrofaser
- S-Lock Schnursystem fur einfache Anwendung
- Coolmax futter fur besseren Komfort
- Größe 36-48













903098-1: TECH-S2

- EN ISO20345
- Extrem starkes und atmungsaktives antibakterielles Mikrofaser
- S-Lock Schnursystem fur einfache Anwendung
- Zehenschutzkappe
- Coolmax futter fur besseren Komfort
- Größe 36-48















903008-1: TECH-S1

• EN ISO20345

- Extrem starkes und atmungsaktives antibakterielles Mikrofaser
- S-Lock Schnursystem fur einfache Anwendung
- ZehenschutzkappeCoolmax futter fur besseren Komfort
- Größe 36-48















San Food

San Food ist professionelles Schuhwerk für die Lebensmittelindustrie und das Gastgewerbe.

Unser Schwerpunkt liegt auf der Schaffung eines bequemen und funktionellen Schuhs, der auch an langen, stressigen Arbeitstagen perfekt funktioniert. Die Schuhe sind mit einer flexiblen PU-Grip Tech-Außensohle ausgestattet.

Das Obermaterial besteht aus Protector-Leder, das gegen Wasser, Blut und Chemikalien beständig ist - es gibt dem Schuh eine lange Lebensdauer.

Die antibakterielle Innensohle und das robuste Coolmax-Futter halten die Füße auch unter härtesten Bedingungen trocken und warm.





903001-1: SAN FOOD-02



- EN ISO20347
- Komfortabler und funktionaler Schnürschuh
- Schaft aus atmungsaktivem und wasserabweisendem Protector Leder
- Extrem rutschhemmende PU/PU Grip Sohle
- Auswechselbare antibakterielle und antistatisch Innensohle













903012-1: SAN FOOD-S2

- EN ISO20345
- Schaft aus atmungsaktivem und wasserabweisendem Permair Leder
- Extrem rutschhemmende PU/PU Grip Sohle
- ProNose und Zehenschutzkappe
- Auswechselbare antibakterielle und antistatisch Innensohle
- Größe 36-48















• EN ISO20345

- Schaft aus atmungsaktivem und wasserabweisendem Permair Leder
- Extrem rutschhemmende PU/PU Grip Sohle
- ProNose und Zehenschutzkappe
- Auswechselbare antibakterielle und antistatisch Innensohle







• Größe 36-48

• Extrem rutschhemmende PU/PU Grip Sohle

• Auswechselbare antibakterielle und antistatisch Innensohle



1501010-1: SAN DUTY-OB 1501010-2: SAN DUTY-OB

- EN ISO20347
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle





1503010-1: SAN DUTY-SB 1503010-2: SAN DUTY-SB



- EN ISO20345
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Zehenschutzkappe und ProNose fur extra Haltbarkeit
- Größe 36-48





1501020-1: SAN DUTY-02 1501020-2: SAN DUTY-O2

- EN ISO20347
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Größe 35-48





1503011-1: SAN DUTY-SB 1503011-2: SAN DUTY-SB •



- EN ISO20345
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle • Zehenschutzkappe und ProNose fur extra Haltbarkeit













1501011-1: SAN DUTY-OB 1501011-2: SAN DUTY-OB

- EN ISO20347
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Größe 35-48





1503020-1: SAN DUTY-S2 1503020-2: SAN DUTY-S2



- EN ISO20345
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Zehenschutzkappe und ProNose fur extra Haltbarkeit















Ihr Arbeitsschuh - Ihr Style

Professionelles Schuhwerk muss bequem und funktional sein - das versteht sich von selbst. Das heißt aber nicht, dass das Design nicht relevant ist. Wir haben mehr als 40 Designs auf Lager, wobei ständig neue hinzugefügt werden.

Wir können ebenfalls Schuhe in individuellen Designs herstellen - mit Logos, Sonderfarben und individuellen Mustern. Und es ist möglich auch kleinere Stückzahlen zu produzieren.

San-Flex ist der Inbegriff traditioneller dänischer Clogs in Kombination mit modernen Materialien für maximalen Komfort, Sicherheit und Flexibilität. Und natürlich Stil...

Kontaktieren Sie uns und erfahren Sie, was wir für Sie tun können - sehen Sie mehr bei sanitaworkwear.dk.





101591038-65 LEOPARD

- Schaft aus wasserabweisendem
- Atmungsaktive und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-42











101520038-1: WORKING HEROES

- Schaft aus wasserabweisendem
- Atmungsaktive und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-42











101593038-34 PANDA

- Schaft aus wasserabweisendem
- Atmungsaktive und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-42













101520038-34: WORKING HEROES

- Schaft aus wasserabweisendem
- Atmungsaktive und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-42











101592038-72 ZEBRA

- Schaft aus wasserabweisendem
- Atmungsaktive und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-42











101140138-13: LITTLE FLOWER

- Schaft aus wasserabweisendem
- Atmungsaktive und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-42













101582314-65: ZEBRA 101582338-65: MIT FERSENRIEMEN

- Schaft aus wasserabweisendem Lackleder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43









101580314-25: JUNGLE 101580038-25: MIT FERSENRIEMEN

- Schaft aus wasserabweisendem Lackleder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43











101581314-1: LEOPARD 101581338-1: MIT FERSENRIEMEN

- Schaft aus wasserabweisendem Lackleder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43



101581314-65: LEOPARD

101581338-65: MIT FERSENRIEMEN

- Schaft aus wasserabweisendem Lackleder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43









San Flex Fersenriemen

Holen Sie sich Ihren San Flex Color mit einem Fersenriemen Ihrer Wahl! Fersenriemen bieten zusätzliche Stabilität und Sicherheit

- und Sie können Ihre San Flex Color mit Fersenriemen in einer erstaunlichen Vielfalt an Farben und Designs bestellen.

Die Lieferzeit für San Flex Color mit Fersenriemen beträgt 7 bis 10 Werktage.







46 | 47 |





101560314-5: PERFO **101560038-5: MIT FERSENRIEMEN**

- Schaft aus wasserabweisendem Mikrofaser
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43











- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43









100145314-2: DIAMOND **101450138-2: MIT FERSENRIEMEN**

- Schaft aus wasserabweisendem Mikrofaser
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43









100145314-5: DIAMOND **101450138-5: MIT FERSENRIEMEN**

- Schaft aus wasserabweisendem Mikrofaser
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
 Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43











- Schaft aus wasserabweisendem Mikrofaser
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43











101510314-65: PASTEL **101510038-65: MIT FERSENRIEMEN**

- Schaft aus wasserabweisendem leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
 Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
 Anatomisches Fußbett

- Größe 36-43











101510314-9: PASTEL **101510038-9: MIT FERSENRIEMEN**

- Schaft aus wasserabweisendem leder
 Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
 Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
 Größe 36-43













101510314-4: PASTEL **101510038-4: MIT FERSENRIEMEN**

- Schaft aus wasserabweisendem leder Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-47



















101510314-72: PASTEL 101510038-72: MIT FERSENRIEMEN

- Schaft aus wasserabweisendem leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-43











101510314-31: PASTEL 101510038-31: MIT FERSENRIEMEN

- Schaft aus wasserabweisendem leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-47











101510314-34: PASTEL 101510038-34: MIT FERSENRIEMEN

- Schaft aus wasserabweisendem leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-47











- Schaft aus wasserabweisendem leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-47











101510313-31: PASTEL

- Schaft aus wasserabweisendem leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 36-47









Pastel Flex

Pastel Flex von Sanita ist ein klassischer Clog in modernen Pastellfarben, der zur Arbeitskleidung jeder Art passt und dem Arbeitstag ein bisschen Farbe verleiht.

Die Clogs wurden für den Pflege- und Gesundheitssektor entwickelt und mit einem anatomischen Fußbett, rutschfesten PU-Sohlen und antibakteriellen Comfort Dry-Innensohlen ausgestattet.

Pastell Flex ist auf Anfrage mit Fersenriemen erhältlich.

52 | 53 |

San Flex Original



1500314-2: SAN FLEX-OB

- EN ISO20347
- Schaft aus wasserabweisendem Protector leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 35-48





1500314-1: SAN FLEX-OB

- EN ISO20347
- Schaft aus wasserabweisendem Protector leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 35-48













1500313-2: SAN FLEX-O2

- EN ISO20347
- Schaft aus wasserabweisendem Protector leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 35-48











1500313-1: SAN FLEX-O2

- EN ISO20347
- Schaft aus wasserabweisendem Protector leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 35-48











1500038-2: SAN FLEX-OB

- EN ISO20347
- Schaft aus wasserabweisendem Protector leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 35-48













1500038-1: SAN FLEX-OB

- EN ISO20347
- Schaft aus wasserabweisendem Protector leder
- Atmungsaktive und antibakterielleComfort-Dry Innensohle
- Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU Außensohle
- Anatomisches Fußbett
- Größe 35-48











Carbon

10.000 Schritte pro Tag oder mehr - dann ist das der Clog für den Job! Carbon ist ein klassischer Clog in modernen Farben und Designs.

Carbon wurde für den professionellen Einsatz in enger Zusammenarbeit mit medizinischen Fachkräften entwickelt, um den Anforderungen langer, stressiger Arbeitstage gerecht zu werden. Die Clogs sind mit SRC-zugelassenen Außensohlen ausgestattet - die höchste Zulassungsstufe für professionelles Schuhwerk.

Dies bedeutet, dass sie unabhängig vom Zustand des Bodens perfekten Halt haben. Das Obermaterial besteht aus leicht zu reinigendem Leder, das fast alles aushält. Die Clogs sind in fünf attraktiven Farben erhältlich und mit Fersenriemen und antibakteriellen Comfort Dry-Innensohlen ausgestattet.



18020311-79: CARBON

- Flexiblem und pflegeleihtem Leder
- Extrem rutschhemmende Sohle mit SRC-Level
- Comfort-Dry-Innensohle, die antibakteriell und leicht zu reinigen ist
- Größe 36-42







18020311-8: CARBON

- Flexiblem und pflegeleihtem Leder
- Extrem rutschhemmende Sohle mit SRC-Level
- · Comfort-Dry-Innensohle, die antibakteriell und leicht zu reinigen ist
- Größe 36-42





18020311-35: CARBON

- Flexiblem und pflegeleihtem Leder
- Extrem rutschhemmende Sohle mit SRC-Level
- Comfort-Dry-Innensohle, die antibakteriell und leicht zu reinigen ist





18020311-1: CARBON

- Flexiblem und pflegeleihtem Leder
- Extrem rutschhemmende Sohle mit SRC-Level
- · Comfort-Dry-Innensohle, die antibakteriell und leicht zu reinigen ist • Größe 36-42





18020311-22: CARBON

- Flexiblem und pflegeleihtem Leder
- Extrem rutschhemmende Sohle mit SRC-Level
- Comfort-Dry-Innensohle, die antibakteriell und leicht zu reinigen ist • Größe 36-42









204024-79: CONCAVE-01

- EN ISO20347
- Superleichter und funktioneller textiler Schnürschuh
- · Coolmax© Futter
- Extrem rutschhemmende EVA-Gummi-Sohle
- ${\color{red} \bullet} \ Auswechselbare \ antibakterielle \ Innensohle$
- Größe 36-42





204023-1: KITE-O2

- EN ISO20347
- Superleichter und funktioneller textiler Schnürschuh
- Obermaterial aus atmungsaktiver und wasserabweisender Mikrofaser
- Coolmax© Futter
- Extrem rutschhemmende EVA-Gummi-Sohle
- · Auswechselbare antibakterielle Innensohle"
- Größe 36-48





204024-74: CONCAVE-01

- EN ISO20347
- Superleichter und funktioneller textiler Schnürschuh
- Coolmax© Futter
- Extrem rutschhemmende EVA-Gummi-Sohle
- · Auswechselbare antibakterielle Innensohle
- Größe 36-48





204525-2: TRIDENT

- EN ISO20347
- Superleichter und funktioneller textiler Schnürschuh
- Cooles Design
- Extrem rutschhemmende EVA-Gummi-Sohle
- Auswechselbare antibakterielle Innensohle
- Größe 36-48





204024-2: CONCAVE-01

- EN ISO20347
- Superleichter und funktioneller textiler Schnürschuh
- Coolmax© Futter
- Extrem rutschhemmende EVA-Gummi-Sohle
- Auswechselbare antibakterielle Innensohle
- Größe 36-48



COOLMAX® und Edge

COOLMAX® ist ein atmungsaktives, warmes synthetisches Material, das bei Nässe schnell trocknen kann.

Hoher Komfort mit der Edge-Innensohle: Die ergonomische Innensohle mit integrierter Fußgewölbestütze und Reflexzone am Vorderfuß sorgt für eine bessere Durchblutung. Die Ferse des Gel- und Poron-Einsatzes bietet sowohl eine gute Stoßdämpfung als auch eine hohe Rückprallfestigkeit - siehe Seite 81.

Unsere EDGE-Sohlen sind unter allen Bedingungen extrem rutschfest und können problemlos Säuren und anderen aggressiven Substanzen widerstehen. Seihe 65.

| 58 | | 59 |





523080-1: MANKETTI-OB

- EN ISO20347
- T-strap Arbeitssandale in PU-Nubuck
- Innovative Komfort-Dry-Innensohle für beste Laufqualität
 Rutschfeste SRC-geprüfte Laufsohle

- ESD-geprüft! Größe 36-42









523082-2: MARULA-OB

- EN ISO20347
- T-strap Arbeitssandale in PU-Nubuck
- Innovative Komfort-Dry-Innensohle für beste Laufqualität
 Rutschfeste SRC-geprüfte Laufsohle
- ESD-geprüft!Größe 36-42











523080-2: MANKETTI-OB

- EN ISO20347 T-strap Arbeitssandale in PU-Nubuck
- Innovative Komfort-Dry-Innensohle für beste Laufqualität
 Rutschfeste SRC-geprüfte Laufsohle
- ESD-geprüft! Größe 36-48











523082-20: MARULA-OB

- EN ISO20347 T-strap Arbeitssandale in PU-Nubuck
- Innovative Komfort-Dry-Innensohle für beste Laufqualität
- Rutschfeste SRC-geprüfte Laufsohle
- ESD-geprüft!
- Größe 36-42











523080-29: MANKETTI-OB

- EN ISO20347
- T-strap Arbeitssandale in PU-Nubuck
- Innovative Komfort-Dry-Innensohle für beste Laufqualität
- Rutschfeste SRC-geprüfte Laufsohle
- ESD-geprüft!Größe 36-48









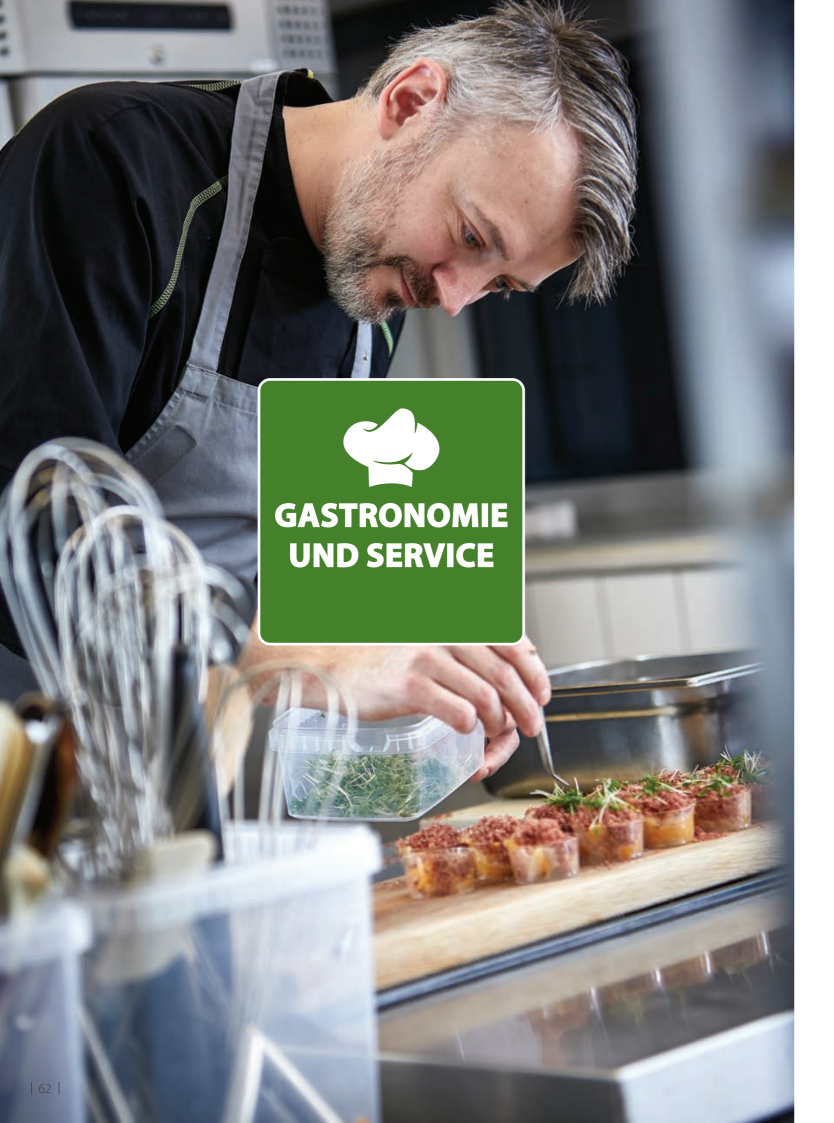




COMFORT DRY INNENSOHLE



ESD ANTISTATISCH



Ein gutes Standbein in der Gastronomie

Edge ist eine professionelle Schuhserie, die kraftvolles Design mit kompromissloser Funktionalität und Komfort kombiniert.

Egal wie viele Stunden Sie am Tag auf Ihren Füßen verbringen, Edge ist Ihre Garantie gegen schwitzige, müde Füße - und hält Sie auch auf nassen oder öligen Bodenflächen fest verwurzelt.

Die leichte, neu entwickelte rutschfeste EVA / Gummisohle ist leicht zu reinigen. Wir haben auch eine austauschbare Innensohle mit stoßreduzierenden antibakteriellen Gelpads hinzugefügt, um vor schlechten Gerüchen zu schützen.



204024: CONCAVE-01

- EN ISO20347
- Superleichter und funktioneller textiler Schnürschuh
- · Coolmax© Futter
- Extrem rutschhemmende EVA-Gummi-Sohle
- Auswechselbare antibakterielle Innensohle
- Größe 36-48





204025: GRAPHIC-01

- EN ISO20347
- Superleichter und funktioneller textiler Schnürschuh
- Coolmax© Futter
- $\bullet \, \mathsf{Extrem} \, \mathsf{rutschhemmende} \, \mathsf{EVA}\text{-}\mathsf{Gummi}\text{-}\mathsf{Sohle}$
- Auswechselbare antibakterielle Innensohle
- Größe 36-48





204022-2: CONVEX-O2

- EN ISO20347
- Superleichter und funktioneller textiler Schnürschuh
- Obermaterial aus atmungsaktiver und wasserabweisender Mikrofaser
- Coolmax© Futter
- · Auswechselbare antibakterielle Innensohle
- Größe 36-48



Fester Boden unter den Füßen

Das Tempo im Gastgewerbe ist hoch. Der Puls ist hoch, die Menschen bewegen sich schnell - und der Boden ist nass, rutschig und fettig, was das Risiko von Ausrutschen und Stürzen erhöht. Aus diesem Grund sind die Sohlen die wichtigsten Bestandteile professioneller Hotelschuhe.

Unsere Edge-Serie ist mit den besten Sohlen auf dem Markt ausgestattet - Sohlen, die nach dem SRC-Standard zugelassen sind. Dies bedeutet, dass die Sohlen den höchsten Anforderungen entsprechen: Sie müssen extrem rutschfest, antistatisch und widerstandsfähig gegen Öle, Wasser und Chemikalien sein. Um die SRC-Zulassung zu erhalten, müssen die Schuhe einen mit einer Seifenlösung bedeckten Keramikboden und eine mit Glycerin bedeckte Stahloberfläche standhalten.

Das ist ungefähr so rutschig wie es nur geht. Unsere Edge-Serie besteht all dies mit Bravour. Weitere Informationen zu Coolmax- und Edge-Innensohlen finden Sie auf Seite 59.



64 | 65 |



905001: UMAMI-O2

- EN ISO20347
- Obermaterial aus wasserfestem Leder
- Extrem rutschfeste PU / Gummisohle
- Austauschbare, antibakterielle Einlegesohle
- S-bounce High Performance Stoßdämpfung











905011: UMAMI-S2

- EN ISO20345 Obermaterial aus wasserfestem Leder
- Extrem rutschfeste PU / Gummisohle
- Austauschbare, antibakterielle Einlegesohle
- S-bounce High Performance Stoßdämpfung















905012: UMAMI-S2

- EN ISO20345
- Obermaterial aus atmungsaktivem und wasserabweisendem Leder
- Extrem rutschfeste PU / Gummisohle
- Austauschbare antibakterielle Einlegesohle
- S-bounce High Performance Stoßdämpfung















WASSERABWEISENDES



STOSSDÄMPFENDER s-BOUNCE

Umami

San Duty



1501011-2: SAN DUTY-OB

- EN ISO20347
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle











1501010-2: SAN DUTY-OB

- EN ISO20347
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle











1501020-2: SAN DUTY-02

- EN ISO20347
- Leicht Clog aus wasserabweisend und atmungsaktiv Protector Leder
- Rutschhemmende und stosabsorbierende "Grip Tech" Ausensohle
- Schnell trocknende und antibakterielle Comfort-Dry Innensohle
- Größe 35-48











Job & freizeit

1608011-1: SLIPPER-OB

- EN ISO20347
- Leichte komfortable Arbeitspantolette
- Fersenriemen und Schaft aus robustem Leder
- Leichte und flexible Sohle für gute Unterstützung während eines langen Tages
- Rutschhemmende PU Außensohle
- Größe 36-47











1608011-2: SLIPPER-OB

- EN ISO20347
- Leichte komfortable Arbeitspantolette
- Fersenriemen und Schaft aus robustem Leder
- Leichte und flexible Sohle für gute Unterstützung während eines langen Tages
- Rutschhemmende PU Außensohle
- Größe 36-47













Professionelles Schuhwerk für **Gesundheitswesen und Catering**

Schu'zz PRO ist ein hygienischer Arbeitsschuh, der für Küchen, Catering sowie den Krankenhausund Pflegesektor entwickelt wurde - ein seriöser Schuh, der dem Arbeitstag ein bisschen Farbe und Spaß verleiht.

Die Schuhe sind extrem rutschfest und ideal für alle, die in einer Umgebung arbeiten, in der der Boden rutschig sein kann. Schu'zz PRO schützt die Füße und sorgt durch die offene Fersenkappe für ausreichende Belüftung.

Schu'zz eignen sich auch sehr gut als Hausschuhe, Gartenschuhe, Strandschuhe oder einfach als Gelegenheit, um Ihre Füße nach Sport und Fitness zu entspannen.



- · Moderner, sportlicher Look
- Flexibel und ultraleicht (250 gr.)
- · Thermoformbar Die Schuhe passen sich für maximalen Komfort der Fußform an
- · Hervorragende Belüftung und Hygiene keine stinkenden Füße!
- Langlebig auch bei starker Beanspruchung
- mit Riemen für eine bessere Passform
- Hygienisch und Antitranspirant
- Rutschfeste Sohle, die keine Spuren hinterlässt



723200-2: PRO OB

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit PRO Sohle
- ultra-rutschhemmend und SRC geprüft
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-46









Schu'zz er et fremragende valg til:

- · Plejehjem, hospitaler og klinikker
- Kantine og rengøring
- · Laboratorier, apotekter og fødevareindustri
- · Wellness og svømmehaller



723200-2: PRO OB

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit PRO Sohle
- ultra-rutschhemmend und SRC geprüft
- Ergonomische und komfortable Paßform · Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-46











723200-2: PRO OB

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit PRO Sohle
- ultra-rutschhemmend und SRC geprüft
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad • Größe 36-46











723200-2: PRO OB

- · Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit PRO Sohle
- ultra-rutschhemmend und SRC geprüft
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad • Größe 36-46











723200-2: PRO OB

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit PRO Sohle
- ultra-rutschhemmend und SRC geprüft
- Ergonomische und komfortable Paßform
- · Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-46







| 71 | | 70 |

Schuzz Print Schuzz Pastel



723100-2: GLOBULE PRINT

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit Print
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41









723100-65: GLOBULE PRINT

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit Print
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41











723100-4: GLOBULE PRINT

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit Print
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41









723100-34: GLOBULE PRINT

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit Print
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41









723100-32: GLOBULE PRINT

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit Print
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41











723100-90: GLOBULE PRINT

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh mit Print
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41













723000-32: GLOBULE PASTEL

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Designed mit Lochung im Obermaterial für ein verbessertes Fußklima
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41









723000-72: GLOBULE PASTEL

- Leichter Arbeits-und Freizeitschuh
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Designed mit Lochung im Obermaterial für ein verbessertes Fußklima • Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41









723000-29: GLOBULE PASTEL

- · Leichter Arbeits-und Freizeitschuh
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Designed mit Lochung im Obermaterial für ein verbessertes Fußklima
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41





723000-1: GLOBULE PASTEL

- · Leichter Arbeits-und Freizeitschuh
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Designed mit Lochung im Obermaterial für ein verbessertes Fußklima
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41









723000-34: GLOBULE PASTEL

- · Leichter Arbeits-und Freizeitschuh
- Ergonomische und komfortable Paßform
- Designed mit Lochung im Obermaterial für ein verbessertes Fußklima
- Maschinen-waschbar bis 40 Grad
- Größe 36-41









| 73 | 72

Tiger Grip





- Ultra leichter Überschuh mit Zehenschutzkappe aus Aluminium und Titan
- Fantastische Rutschhemmung auf glatten Boden
- Perfekt für Ihre Schuhe















919524: VISITOR PREMIUM

- Ultra leichter Überschuh mit Zehenschutzkappe aus Aluminium und Titan
- Fantastische Rutschhemmung auf glatten Boden
- Perfekt für Ihre Schuhe













919523: VISITOR

- $\bullet\, Ultra\, leichter\, \ddot{U}berschuh\, mit\, Zehenschutzkappe\, aus\, Aluminium\, und\, Titan$
- Fantastische Rutschhemmung auf glatten Boden
- Perfekt für Ihre Schuhe

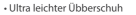












• Fantastische Rutschhemmung auf glatten Boden • Perfekt für Ihre Schuhe















- 100% natürliches und nachhaltiges Produkt
 Entfernt Gerüche, Feuchtigkeit und schädliche Partikel
- Lebensdauer bis zu 12 Monaten



BEAT IT Schuhtaschen mit Aktivkohle

- um Ihre Schuhe frisch und geruchsfrei zu halten

Schuhtaschen mit Aktivkohle - um Ihre Schuhe frisch und geruchsfrei zu halten

Lange Arbeitstage bedeuten verschwitzte Füße - und verschwitzte Füße lassen Ihre Schuhe riechen. BEAT IT Schuhbeutel mit Aktivkohle entfernen Feuchtigkeit und Geruch auf natürliche und nachhaltige Weise.

What is active coal?

Die Aktivkohle in den Schuhbeuteln besteht aus Bambus - genauer gesagt Restprodukten aus der Bambusproduktion wie z. B. Ober- und Unterseite der Bambusstiele. Der Bambus wird zuerst bei niedriger Temperatur, dann bei höheren Temperaturen bis zu 800 - 1000 ° C gebrannt. Eine schnelle Abkühlung stellt sicher, dass die Aktivkohle mit Millionen kleiner Poren gefüllt ist..

Warum Aktivkohle verwenden?

Aktivkohle entfernt auf völlig natürliche Weise Gerüche, Feuchtigkeit und schädliche Partikel und ist gleichzeitig für die Umwelt und Allergiker harmlos.

Aktivkohle ist hervorragend zum Absorbieren und Binden von Gerüchen, Feuchtigkeit und Schadstoffen geeignet. Aktivkohle ist monatelang wirksam und kann reaktiviert werden. Legen Sie die Beutel einfach 2-3 Stunden lang in Sonnenlicht oder auf einen heißen Heizkörper.

Wenn die Kohle nicht mehr aktiv ist, kann sie als Pflanzendünger verwendet werden. Aktivkohle ist auch ein 100% nachhaltiges und natürliches Produkt.

Wusstest du schon?

Eine erwachsene Person gibt täglich 2,5 Liter Feuchtigkeit an die Umgebung ab. Davon kommen 20 ml aus den Füßen.

Diese Feuchtigkeit bietet Bakterien Wachstumsbedingungen und verursacht schlechte Gerüche in Schuhen. Aktive Kohle kann diesen

Geruch zu 100% auf natürliche und effiziente Weise entfernen.

Socks

Hochwertige **Bambus Socken**

Innerhalb weniger Jahre ist Bambus ein sehr beliebtes Material für Textilien geworden - und dafür gibt es viele gute Gründe. Bambus ist leicht, weich und angenehm für die Haut und wirkt an heißen Tagen kühlend. Gleichzeitig ist Bambus ein nachhaltiges Material.

Bambus eignet sich besonders gut für Socken, da das Material 50% mehr Feuchtigkeit aufnehmen kann als Baumwolle. Dies hält die Füße trocken, egal wie viele Stunden die Socken getragen werden.

Sanita Bambussocken haben keine Nähte an den Zehen, was sie besonders bequem macht. Sie verfügen außerdem über einen gerippten Schaft, um Druck auf die Waden zu vermeiden.



Warum Bambussocken wählen?

Natürlich antibakteriell und schweißabsorbierend Keine schwitzenden, riechenden Füße OEKO-TEX-zertifizierte Bambusgarne weich und bequem



919071-1: BAMBUS FOOTIE 3-PACK 919072-2: BAMBUS FOOTIE 3-PACK



- Stark atmungsaktiv und schweißhindernd
- Anti-Geruchsbildung
- Waschbar in der Machine bis 40 Grad









- Socken aus natürlichem Bambus-Material
- Stark atmungsaktiv und schweißhindernd
- Anti-Geruchsbildung
- · Waschbar in der Machine bis 40 Grad







919073-2: BAMBUS PERFORMANCE

- Socken aus natürlichem Bambus-Material
- · Stark atmungsaktiv und schweißhindernd
- Anti-Geruchsbildung
- · Waschbar in der Machine bis 40 Grad













5,3%

WENIGER VIBRATION IM KNIE

17,2%

WENIGER VIBRATION IM KNÖCHEL



12,6%

WENIGER VIBRATION IN LENDENWIRBELN

919021: BIONTECH

- Maschinenwaschbare EVA Einlegesohle
- Antibakteriell und antistatisch
- Fersenunterstutzung
- Größe 35-48







ERHITZEN DER EINLEGESOHLE-

40 SEKUNDEN 30 SEKUNDEN

INDIVIDUELL FÜR SIE

EINSETZEN 2 MIN STEHEN BLEIBEN TRAGEN FÜR EINE STUNDE









919020: EDGE

- Antistatischantibakterielle
- Fersen- und Mittelfusunterstutzung
- TPE heel bouncer
- Reflex zone
- Größe 36-42



919011: ENERGSOLE 3,0 919012: ENERGSOLE 4,5

- Einlegsohle 3,0 mm
- Einlegsohle 4,5 mm
- Größe 36-42

919016: SANITA ALL AROUND

- Basis Einlegesohle aus EVA
- Antistatischantibakterielle
- Fersen- und Mittelfußunterstützung
- Größe 36-42



919010: ENERGSOLE

- Unsere patentierte EnergySole für absolut beste Dämpfung
- Super elastische Innensohle
- Antibakteriell und ESD geprüft
- Größe 36-42



4	Antistatisch
ESD	ESD: Elektrostatischer Abeilung
	Zehenschutzkappe aus Stahl
	Zehenschutzkappe aus Alu
	ZehenschutzkappeausKomposit
	Durchtrittsichere Zwischensohle aus Stahl
	Durchtrittsichere Zwischensohle Gewerbematerial
SRC	SRC: Rutschhemmung Kat. C
HRO	HRO: Hitzebeständige Laufsohle (300°C / 60 sec)
	COOLMAX©
ORO A	ORO: Kraftstoffbeständigkeit
WRU	WRU: Obermaterial für Nässeeinsatz
E	E: Energieaufnahme im Fersenbereich
ProNose	ProNose – geeignet für arbeiten am Knien
	San-Dry: Atmungsaktivem Membran
Thinsulate THINSULATE INSULATION	Innenfutter aus Thinsulate(r)
8	Auswechselbare Einlegesohle

Zertifikatez

Normen und Erklärung von Piktogrammen:

EN20345:

Generell Zertifizierungen:	S 1	S1P	S2	S 3	S4	S5	
SB: Zehenschutz gegen druck und fallender Objekte von 200 J	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
P: Durchtrittsichere Sohle – Druckwiederstand 1100 Newton		Х		Х		Х	
A: Antistatisch zwischen 100 kohm und 1000 mOhm	Х	Х	х	х	Х	X	
E: Energieaufnahme im Fersenbereich min. 20 Joule	х	Х	Х	Х	Х	X	
WRU: Wasserabweisendes Oberleder			Х	X	Х	Х	
ORO: Kraftstoffbeständigkeit	Х	Х	Х	Х	х	Х	

Generell Zertifizierungen:

OB: Basisansprüche

01: Basisansprüche + A + E

02: Basisansprüche + A + E + WRU

- **S1** = SB–A–E: Geschlossener Schuh. Geeignet für leichte Industrie, wo durchtrittsichere Sohle nicht benötigt ist.
- **S1P** = S1 = SB-A-E: Wie S1 mit Zwischensohle. Geeignet für leichte Industrie, wo durchtrittsichere Sohle benötigt ist.
- **S2** = SB–A–E WRU: Geschlossener Schuh. Geeignet für leichte und schwere Industrie, wo durchtrittsichere Sohle nicht benötigt ist.
- **S3** = SB–A–E–WRU–P: Geschlossener Schuh. Geeignet für Schwerindustrie und Bauunternehmen, wo durchtrittsichere Sohle benötigt ist.



Sanita Footwear A/S

