



## WKŁAD DO OBUWIA GUMOWEGO

Komfort i izolacja od mrozu.

- Łatwe do utrzymania w czystości
- Ciepłe i wygodne

Skład: **włóknina cholewkowa typu polar** (poliester 100%)

Ocieplacz filcowy posiada oznaczenie PKWiU 13.95.10.0

## OCIEPLACZ FILCOWY

- Ochrona przed niskimi temperaturami
  - Łatwe do utrzymania w czystości
  - Ciepłe i wygodne

Skład: **włóknina cholewkowa** (100% poliester)

Ocieplacz filcowy posiada oznaczenie PKWiU 13.95.10.0



## SKARPEY DO OBUWIA Z WEŁNY MERINO



- Domieszka wełny merino dla efektu całorocznego komfortu (zimą - grzeje, latem - chłodzi)
- Technologia bezszwowa
- Niski procent elastanu wspomaga krążenie krwi

Skład: **42% bawełna; 20% akryl; 20% wełna merino; 15% poliamid; 3% elastan.**

Dostępne wersje: **długa, krótka**

Dostępne rozmiary: **36-38; 39-41; 42-44; 45-48**

Dostępny kolor: **czarny**

## OBUWIE POLIURETANOWE EAGLEGRIP S4

- Kompozytowy podnosek chroniący przed uderzeniami (do 200J) i siłą zgniatania zgnieceniami (ucisk do 1500 daN)
- Wzmocniona, gładka cholewa ułatwiająca czyszczenie
- Doskonała termoizolacja do -30°C
- Antypoślizgowa podeszwa o podwyższonej odporności, wyjątkowo przyczepna
- Część piętowa pochłaniająca energię
- Wyjmowana wkładka antybakteryjna
- Możliwość uzupełnienia wkładem ocieplanym z włókny filcowej



Dostępne rozmiary: **35-48**

Dostępne kolory: **niebieski, biało-niebieski, czarny, szaro-czarny**



## OBUWIE POLIURETANOWE EAGLEGRIP S5



- Kompozytowy podnosek chroniący przed uderzeniami (do 200J) i siłą zgniatania zgnieceniami (ucisk do 1500 daN)
- Wkładka z kompozytu (odporna na przebicia z siłą do 1100N)
- Wzmocniona, gładka cholewa ułatwiająca czyszczenie
- Doskonała termoizolacja do -30°C
- Antypoślizgowa podeszwa o podwyższonej odporności, wyjątkowo przyczepna
- Część piętowa pochłaniająca energię
- Wyjmowana wkładka antybakteryjna
- Możliwość uzupełnienia wkładem ocieplanym z włókny filcowej

Dostępne rozmiary: **35-48**

Dostępne kolory: **niebieski, biało-niebieski, czarny, szaro-czarny**



## OBUWIE POLIURETANOWE EAGLEGRIP PLUS S5

- Kompozytowy podnosek chroniący przed uderzeniami (do 200J) i siłą zgniatania (ucisk do 1500 daN)
- Wkładka z kewlaru (odporna na przebicia z siłą do 1100N)
- Wzmocniona, gładka cholewa ułatwiająca czyszczenie
- Doskonała termoizolacja do -30°C
- Antypoślizgowa podszwa o podwyższonej odporności, wyjątkowo przyczepna
- Część piętowa pochłaniająca energię
- Odporność na temperaturę do 150°C
- Wyjmowana wkładka antybakteryjna



Dostępne rozmiary: **35-48**

Dostępne kolory: **niebieski, biało-niebieski, czarny, szaro-czarny**



## OBUWIE POLIURETANOWE ALPHA SAFETY S5 FLUORESCENCYJNE



Zwiększona widoczność i wysoki poziom ochrony

- Fluorescencyjna cholewa zwiększająca widoczność w trudnych warunkach pogodowych i świetlnych
- Stalowy podnosek chroniący przed uderzeniami (do 200J) i siłą zgniatania (ucisk do 1500 daN)
- Antypoślizgowa, wytrzymała podszwa
- Część piętowa pochłaniająca energię
- Odporność na temperaturę do 150°C
- Wyjmowana wkładka antybakteryjna

Dostępne rozmiary: **36-48**

Dostępne kolory: **zielono-czarny, pomarańczowo-czarny**



## OBUWIE POLIURETANOWE ALPHA SAFETY S4 Z WKŁADEM OCIEPLANYM

Ochrona palców stóp i maksymalny komfort noszenia.

- **Wkład ocieplający z włókniny filcowej**
- Stalowy podnosek chroniący przed uderzeniami (do 200J) i siłą zgniatania (ucisk do 1500 daN)
- Antypoślizgowa, wytrzymała podeszwa
- Część piętowa pochłaniająca energię
- Odporność na temperaturę do 150°C
- Wyjmowana wkładka antybakteryjna



Dostępne rozmiary: **36-47**

Dostępne kolory: **czarny, zielono-czarny**



## OBUWIE POLIURETANOWE ALPHA SAFETY S4

Ochrona palców stóp i maksymalny komfort noszenia.

- Stalowy podnosek chroniący przed uderzeniami (do 200J) i siłą zgniatania (ucisk do 1500 daN)
- Antypoślizgowa, wytrzymała podeszwa
- Część piętowa pochłaniająca energię
- Odporność na temperaturę do 150°C
- Wyjmowana wkładka antybakteryjna

Dostępne rozmiary: **36-48**

Dostępne kolory: **czarny, zielono-czarny**



## OBUWIE POLIURETANOWE ALPHA 04

Komfort użytkowania i bezpieczeństwo.

- Antypoślizgowa, wytrzymała podeszwa
- Część piętowa pochłaniająca energię
- Odporność na temperaturę do 150°C

- Wyjmowana wkładka antybakteryjna

Dostępne rozmiary: **36-48**

Dostępne kolory: **czarny, zielono-czarny**



## BUTY OCHRONNE TRONCHETTO

Buty chroniące przed wilgocią i niskimi temperaturami

- Protektor antypoślizgowy
- Odporne na wilgoć
- Możliwość uzupełnienia wkładem ocieplanym zabezpieczającym przed chłodem

Dostępne rozmiary: **36-48**



## BUTY OCHRONNE GINOCCHIO

Wodoszczelne obuwie robocze do pracy w wodzie i wilgotnym środowisku.

- Protektor antypoślizgowy
- Dżianinowa podszewka
- Szczelność
- Absorpcja energii w części piętowej

Dostępne rozmiary: **36-48**

Wysokość buta: **38 cm**



## BUTY OCHRONNE BC FOOD

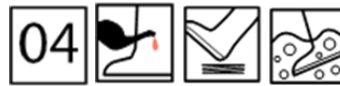


Obuwie robocze przeznaczone do pracy w przemyśle spożywczym. Przystosowane do warunków, w których mogą wystąpić tłuszcze roślinne oraz zwierzęce, węglowodory i kazeina.

- Protektor antypoślizgowy
- Odporność na ścieranie
- Absorpcja energii w części piętowej

Dostępne rozmiary: **36-48**

Dostępny kolor: **biało-beżowy**



## BUTY BEZPIECZNE EUROFORT S5

Bezpieczne obuwie robocze - najwyższy poziom ochrony nóg i stóp przed urazami i wypadkami.

- **Wkładka antyprzebiciowa chroniąca przed przebiciem o sile do 1100N**
- Stalowy podnosek
- Antypoślizgowa podeszwa

Dostępne rozmiary: **37-50**

Dostępne kolory: **czarny**



## BUTY BEZPIECZNE EUROFORT S4

Bezpieczne, profesjonalne obuwie robocze wykonane z tworzywa polimerycznego PCV zaprojektowane, by chronić przed urazami i wypadkami.

- **Stalowy podnosek**
- **Antypoślizgowa podeszwa**

Dostępne rozmiary: **37-50**

Dostępne kolory: **czarny, zielony, żółty, biały**

