

Ref. **9BUBO**

Do użytku wewnętrznego i w środowisku suchym

Niskie

Sandały



Zalety

- * Otwarty, przewiewny but ochronny.
- * Przepuszczająca powietrze cholewka i wyściółka.
- * Zaokrąglony obcas dla wygodniejszego prowadzenia pojazdów.

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Karton
9BUBO35	35	10
9BUBO36	36	10
9BUBO37	37	10
9BUBO38	38	10
9BUBO39	39	10
9BUBO40	40	10
9BUBO41	41	10
9BUBO42	42	10
9BUBO43	43	10
9BUBO44	44	10
9BUBO45	45	10
9BUBO46	46	10
9BUBO47	47	10
9BUBO48	48	10

Opis

BUBO to otwarty but z mikroperforowanej mikrofibry, który chroni przed upałem. Podszewka z siatki 3D z mikro-wentylacją zwiększa przewiewność buta. Zaokrąglona pięta zapewnia wygodniejszą jazdę. Model ten jest wyposażony w kompozytowy podnosek i ma podeszwę zewnętrzną o podwójnej gęstości, odporną na węglowodory i ślizganie się po ceramicznych i stalowych podłogach.

Sektory

Przetwórstwo spożywcze

Władze regionalne/publiczne
(utrzymanie, tereny otwarte, zbiórka odpadów....)

Budownictwo - prace wykończeniowe

Transport (z wyłączeniem produkcji) i logistyka

Właściwości techniczne

Kolor	Biały	Zamknięcie	Zamknięcie na rzep
Kolor 2	Szary	Wyściółka	Oddychająca siatka 3D
Górny osłona na palce	Mikrofibra		
Śródpodeszwa	Kompozyt		
Podeszwa zewnętrzna	PU		
Podeszwa wewnętrzna	PU		
Główna konstrukcja	Wymowana, tekstylna i piankowa wkładka		
	Wtryskiwany		

Instrukcja użytkowania i przechowywania

Instrukcje użytkowania

Te buty mogą spełniać swoje właściwości ochronne tylko wtedy, gdy są idealnie dopasowane i jeśli są dobrze konserwowane. Przed użyciem należy przeprowadzić oględziny, aby upewnić się, że są w idealnym stanie i przeprowadzić dopasowanie. Wskazane jest, aby wybrać model najbardziej odpowiedni do specyficznych wymagań miejsca pracy.

Instrukcja przechowywania

Przechowuj buty w suchym, czystym i przewiewnym miejscu. Nie zaleca się przechowywania dłużej niż 3 lata.

Instrukcje prania

regularnie czyścić buty szczotkami, szmatami itp.

Normy

Ten but jest zgodny z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **LEC FI00342731**

Dostarczone przez INTERTEK (0362) Centre Court Meridian Business Park Leicester Leicester LE19 1WD United Kingdom



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S1

Obuwie bezpieczne

S1 Wymagania podstawowe: odporność na uderzenia 200 dżuli i ściskanie 15 000 newtonów osłona na palce + zamknięta pięta + but antystatyczny 0,1M? A < 1000 M? + Podeszwa zewnętrzna odporna na paliwa i oleje + Obcas pochłaniający energię E ? 20 dżuli wymagania: odporność na uderzenia 200 dżuli i 15 000 newtonów odporna na ściskanie osłona na palce + Zamknięta pięta + Obuwie antystatyczne 0,1M? A < 1000 M? + Podeszwa zewnętrzna odporna na paliwa i oleje + Obcas pochłaniający energię E ? 20 dżuli + odporna na przebicie podeszwa środkowa / Odporność na nacisk 1 100 newtonów

SRC

Podeszwa zewnętrzna odporna na poślizg na podłodze ceramicznej lub stalowej z rozcieńczonym roztworem mydła lub gliceryną

ESD

Obuwie odporne na wyładowania elektrostatyczne (norma CEI EN 61340-4-3)

Pieczęć sprzedawcy

MAJ 06/09/2021