

Cod. 9DESA

Bocanci sintetici

PVC

Cizme



S5



Beneficii

- * Aderență excelentă datorită tălpii exterioare rezistente la ulei.
- * Impermeabil.
- * Absorbție de energie în zona călcâiului.

Ambalare

Cod articol	Mărimea	Cutie
9DESA36	36	8
9DESA37	37	8
9DESA38	38	8
9DESA39	39	8
9DESA40	40	8
9DESA41	41	8
9DESA42	42	8
9DESA43	43	8
9DESA44	44	8
9DESA45	45	8
9DESA46	46	8
9DESA47	47	8

Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări

Descriere

Număr de piesa anterior: GAND952

- * Cizme de protecție antistatice din material PVC verde, pot fi iernate cu captuseala pentru cizme
- * Protecție degete din oțel și talpa din oțel, precum și întărire a gleznei împotriva întepăturii pentru siguranță maximă
- * Toc care absoarbe energie, talpa PVC neagră, antiderapantă, autocuratabilă
- * Căptușeală din poliester alb

Zone de aplicare

Industrie grea

Industrie ușoară

Industria alimentară

Autorități regionale / publice

Caracteristici tehnice

Culoare	Verde	Căptușeală	Poliester
Culoare 2	Negru		
Greutate	944 g		
Partea superioară	PVC		
Bombeu	Oțel		
Talpă rezistentă la perforare	Oțel		
Talpa exterioară	PVC nitrile		

Instrucțiuni de utilizare și depozitare

Instrucțiuni de utilizare

Aceste încălțăminte pot fi perfect conservate. Înainte de orice utilizare, efectul unei inspecții vizuale este perfect. Este recomandabil să alegeți modelul adecvat pentru cerințele specifice de la locul de muncă.

Instrucțiuni de depozitare

Așezați pantofii, atunci când nu sunt folosiți, într-un loc uscat, curat și aerisit. Timpul influențează toate materialele și chiar dacă au fost folosite numai

Instrucțiuni de spălare

Curățați în mod regulat pantofii folosind perii, haine de curățenie.

Standarde

Încălțăminte de protecție este conformă cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip CE-2790-135/2021

Certificat emis de: ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DOS INDUSTRIAIS DO CALÇADO - COMPONENTES-ARTIGOS DE PELE E SEUS SUCEDÂNEOS (APPICAPS) (2790) RUA ALVES REDOL - 372 4050-040 PORTO - Portugal



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S5

Încălțăminte de protecție

S5 Cerințe de bază: bombeu rezistent la impact de 200 Joul și 15000 de Newtoni + zona călcâiului închisă + încălțăminte antistatică $0,1M \Omega < A < 1000 M \Omega$ + rezistentă la uleiuri și combustibili + călcâi absorbant de energie $E \geq 20$ Jouli + talpă reliefată + lamelă antiperforație

SRA

Talpă exterioară rezistentă la alunecare pe suprafețe ceramice sau din oțel, umezite cu soluție de curățare sau glicerol