

Cod. **9PUPO80**

Stivali sintetici

Dunlop

Stivali



PUROFORT

Vantaggi

- * Morbida e leggera, adatta a essere indossata per un tempo prolungato.
- * Protezione contro il freddo.
- * Tomaia antistrappo e resistente all'usura.

Confezione di acquisto

Cod.	Taglia	Cartone
9PUPO80035	35	
9PUPO80036	36	
9PUPO80037	37	
9PUPO80038	38	
9PUPO80039	39	
9PUPO80040	40	
9PUPO80041	41	
9PUPO80042	42	
9PUPO80043	43	
9PUPO80044	44	
9PUPO80045	45	
9PUPO80046	46	
9PUPO80047	47	
9PUPO80048	48	

Descrizione

Il modello PUROFORT SAFETY è uno stivale di sicurezza in PU rivestito in poliammide ricoperto di PU. Dispone di una suola interna Texon amovibile e una suola esterna in PU antiscivolo su pavimento in ceramica.

Questo stivale è provvisto di una punta protettiva e di una intersuola in acciaio contro urti e penetrazione. Per consentire di lavorare anche in ambienti freddi, la suola è isolata contro il freddo fino a -20°C.

Settori

Industrie lorde (siderurgica, metallurgica, carte, cemento, gesso)

Industria leggera

Industria agroalimentare

Enti pubblici

Caratteristiche tecniche

Colore	Verde
Colore 2	Nero
Tomaia	Purofort®
Puntale di protezione	Acciaio
Soletta antiperforazione	Acciaio inossidabile
Suola esterna	Purofort®
Soletta igienica	poliuretano
Fodera	Poliammide

Istruzioni per l'uso e lo stoccaggio

Consigli per l'uso

Condizioni di stoccaggio

Condizioni di lavaggio

Normative

Questa scarpa è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **BP 60091395 0001**

rilasciato da TÜV (0197) Tillystraße 2 90431 Nürnberg Germany



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S5

SRA

SRC

CI

scarpe antinfortunistiche

S5 Esigenze di base: puntale di protezione resistente ad uno choc di 200 Joule e uno schicciamento di 15 000 Newton + parte posteriore chiusa + scarpa antistatica 0,1M? A < 1000 M? + suola esterna resistente agli oli e idrocarburi + tacco assorbitore di energia E ? 20 Joules + suola con ramponi + suola antiperforazione

Suola esterna antiscivolo su pavimento piastrellato coperto di detersivo

Suola esterna antiscivolo su pavimento piastrellato o metallico coperto di detersivo o glicerina

Isolamento della calzatura contro il freddo (30 minuti a -20° C)

Timbro del distributore

MAJ 15/07/2021