

## PVC

**Cod. 570012**

Tronchetto in PVC



---

### Specifiche:

- Fodera interna in maglia di cotone
- Suola carrarmato beige
- Colore: verde

### Imballaggio:

Confezione da 1 paio

Cartone da 6 paia

---

### Campi d'impiego:

- Settore agricolo
- Utilizzi generici, non specifici

## PVC

Il PVC è un materiale di largo utilizzo, con ottima resistenza agli idrocarburi e a seconda della miscela utilizzata, resiste ai grassi animali e agli acidi.

Con il freddo tende a modificare la sua flessibilità e in condizioni di basse temperature (inferiori a 5°C), si sconsiglia l'utilizzo.

## Info Tecniche

---

<b>Articolo</b>	PVC
<b>Codice</b>	570012
<b>Colore</b>	verde
<b>Taglie</b>	da 39 a 46
<b>Categoria</b>	Protezione dell'utilizzatore da rischi minimi
<b>Certificazioni</b>	

---



## Marcatura CE

Dispositivo Protezione Individuale - I categoria, CE ai sensi del **Regolamento (UE) 2016/425**.

## Conformità

Lo stivale **PVC** è un DPI di prima categoria "solo per rischi minori" e risponde ai requisiti essenziali di salute e sicurezza previsti dal Regolamento (UE) 2016/425.

Il presente DPI è stato progettato per proteggere l'utilizzatore dai seguenti rischi minimi:

- lesioni meccaniche superficiali
- condizioni atmosferiche di natura non estrema.

Le caratteristiche protettive, si riferiscono al DPI nuovo, in buono stato e mai sottoposto a trattamenti di pulitura.

## Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che lo stivale sia in perfetto stato di conservazione, non presenti ad esempio un'eccessiva usura della suola, cattivo stato delle cuciture, il distacco suola-tomaia, ecc..

Qualora queste condizioni non fossero rispettate sostituire immediatamente il DPI.

Gli stivali devono essere utilizzati solo per i rischi previsti nella presente nota informativa.

## Pulizia

E' consigliabile che la pulizia avvenga con spazzole a setole morbide e acqua.

Non usare sostanze quali alcool, diluenti, benzine ecc...

Dopo la pulizia depositare lo stivale in luogo aerato, asciutto, lontano da fonti di calore e da prodotti che ne possano compromettere le caratteristiche.

## Conservazione

Lo stivale deve essere conservato nel suo imballo originale, in ambiente asciutto, e a temperatura non troppo elevata.

A causa di numerosi fattori (temperatura, umidità, ecc...) non è possibile definire con certezza la durata dell'immagazzinamento delle calzature.

In generale è ipotizzabile una durata massima di cinque anni.

## Note

Lo stivale non richiede particolari prescrizioni per lo smaltimento. Può essere eliminato come un normale rifiuto (discarica, inceneritore)

