

# BOTTES ALLWORKER S5 VERT

BOTTES - Sécurité

Réf ARS5VT - Taille : du 36 au 49

EN ISO 20345: 2022 S5 SR CI FO



Spécialiste des E.P.I

## PHOTO DU PRODUIT

## MODÈLE MIXTE



1.96 kg

## DESCRIPTION

Bottes de sécurité idéale pour les métiers de l'agriculture, élevage, espace vert, paysagiste, BTP, etc..., elles protègent des écrasements et des glissements. Elle est confectionnée avec un matériau souple et léger développé par **SOLIDUR** : le Solithane®. Ce qui permet d'obtenir une botte confortable, étanche et robuste. La semelle extérieure profilée multi-densité est fabriquée avec un insert GripControl®, une matière aussi développée par **SOLIDUR**. Celle-ci résiste à l'abrasion, au lisier, aux cailloux tranchants, aux huiles et hydrocarbures. L'alliance du Solithane® x GripControl® ainsi que son embout de protection et sa semelle anti-perforation permettent une sécurité optimale et des appuis plus sûrs.

## 3 PRINCIPAUX AVANTAGES

- Antibactérien
- Légèreté
- Robustesse

## POIDS ET DIMENSIONS

Taille : 43

Poids paire : 3.92 kg

Hauteur de tige avant : 37 cm

## CONDITIONNEMENT

L'emballage est en carton, normé **CITEO**.  
Conditionnement de 6.  
Sous conditionnement à l'unité.

Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits.

# BOTTES ALLWORKER S5 VERT

Pour les revendeurs,  
commandez sur le B2B



BOTTES - Sécurité - Réf ARS5VT - Taille : du 36 au 49

**EN ISO 20345: 2022 S5 SR CI FO**

## SCHÉMA DÉTAILLÉ



## NORME EN ISO 20345: 2022 S5 SR CI FO



**Embout 200 J** : protection de l'avant du pied contre les chocs et l'écrasement



**Antistatique**



**Absorption des chocs au talon**



**Résistance à la perforation**



**Résistance aux glissements**  
(sol en céramique + savon)



**Isolation** de la semelle contre le froid (-17°C)



**Résistance de la semelle aux huiles et hydrocarbures**

## CONFORMITÉ



2163-PPE-2396  
Délivré par organisme notifié 2163



### SOLIDUR SAS

335, Impasse Teractive Ouest - ZA Teractive - 50140 Romagny-Fontenay, FRANCE  
Tél. +33 (0)2 33 59 45 12

[www.solidur.fr](http://www.solidur.fr) @solidurfrance

