

APPALOOSA

CHAUSSURES - Sécurité

Réf. APPAS7S - Taille : du 36 au 48

EN ISO 20345 : 2022 S7S SR SC LG FO
ESD : EN IEC 61340-5-1 : 2024*Spécialiste des E.P.I***PHOTOS DU PRODUIT****632 g****MODÈLE MIXTE****DESCRIPTION**

Cette chaussure de sécurité est une bottine type chelsea mi-haute. Elle convient à une variété de travaux extérieurs comme l'agriculture, l'élevage ou le jardinage. Les doubles élastiques sur chaque côté permettent de chauffer et de déchauffer facilement. La sécurité est assurée par son embout composite XL, sa semelle anti-perforation et son isolation au froid et au chaud. Confectionnée en cuir pleine fleur, elle est durable et parfaitement étanche. Normées ESD elle est donc adaptés à des environnements de travail à risque explosif.

3 PRINCIPAUX AVANTAGES

- Les doubles élastiques sur chaque côté. Facile à enlever et retirer.
- Normées ESD elles dissipent les charges électrostatiques.
- Étanche, idéales pour les travaux dans un environnement humide.

POIDS ET DIMENSIONS**Taille :** 42**Poids paire :** 1.26 kg**Hauteur de tige avant :** 13 cm**CONDITIONNEMENT**

Conditionnement de 10 paires au colis.
L'emballage est en carton, normé CITEO.

Durables ensemble une nouvelle vie à nos produits.**VARIANTE****SOLDEN** chaussures de travail.Référence : **SOLD**

APPALOOSA

CHAUSSURES - Sécurité - Réf. APPAS7S - Taille : du 36 au 48

EN ISO 20345 : 2022 S7S SR SC LG FO
ESD : EN IEC 61340-5-1 : 2024

Pour les revendeurs,
commandez sur le B2B



SCHÉMA DÉTAILLÉ



NORME EN ISO 20345 : 2022



Embout : protection de l'avant du pied contre les chocs (200 J) et l'écrasement (1500 daN)



Résistance aux glissements sur sol en céramique recouvert de détergent



A Antistatique



E Absorption des chocs au talon



WPA Résistance du dessus de la chaussure à la pénétration et à l'absorption d'eau



WR Résistance de l'entièreté de la chaussure à l'eau



PS Résistance à la perforation (insert non métallique clou 3 mm)



SR Résistance aux glissements sur sol en céramique recouvert d'huile



SC Résistance à l'abrasion du pare-pierre



LG Système de Grip avec talon décroché



FO Résistance de la semelle aux huiles et hydrocarbures

CONFORMITÉ



0598/PPE/25/3589 Issue 1
Délivré par organisme notifié 0598



SOLIDUR SAS

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

www.solidur.fr @solidur1946

