

AMICA SB A E FO SRC



FT586025 - Mise à jour SR 05-2013

Code: **586025**

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité dame à forme sabot.
- Tige cuir pleine fleur, doublure intérieur cuir.
- Bride arrière rabattable.
- Embout acier 200 joules.
- Semelage PU mono densité.

POINTURE

- 35 au 42

UTILISATION

- Chaussures de sécurité forme sabot pour utilisation en agro alimentaire, restauration collective, laboratoire et productions pharmaceutiques.

POIDS

- Pointure 38 : 836g

ENTRETIEN - STOCKAGE

- Nettoyer et brosser régulièrement.
- Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.

NORMALISATION CE

- Chaussures homologuées sous référence 586025 AMICA suivant normes EN ISO 20345:2004 A1:2007.
- Résultats :
 - SB Embout résistant à une énergie de 200 joules.
 - A Chaussure antistatique.
 - E Absorption d'énergie du talon.
 - FO Résistance de la semelle aux hydrocarbures.
 - SRC Résistance au glissement de la semelle
- Attestation CE de type N°0161/14530/08 délivrée le 9 septembre 2008 par le laboratoire CIMAC (0465).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004/A1:2007				
SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		SRC
mini norme à plat ≥ 0,32	mini norme au talon à 7° ≥ 0,28	mini norme à plat ≥ 0,18	mini norme au talon à 7° ≥ 0,13	
0.39	0.32	0.19	0.16	SRC