

## ASTER 7GR06

S2 SRC EN ISO 20345:2011 du 35 au 47

Chaussure basse
Type loafer



**WAT-OUT** 









- Chaussure de sécurité basse de type loafer. Coloris noir.
- Tige en matière synthétique WAT-OUT®, hautement respirante, hydrofuge et anallergique. Possibilité de lavage à l'eau et au savon.
- Doublure **3D.LINING** en matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide.
- Ooublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- Haut de tige matelassé pour un meilleur confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- Fermeture par élastique sous languette.
- Première de propreté complète VENTO-PLUS® anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air.
- Première de montage antistatique.
- Embout de sécurité LIGHT-PLUS® en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200 J.

## Résistance au glissement selon la norme ISO 20345:2011 Qualité SRC (SRA+SRB)

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl A plat 0,39 (>0,32) - Talon 0,35 (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine A plat **0,21** (>0,18) - Talon **0,16** (>0,13) Semelle de marche en PU bi-densité:

- ▶ Résistante aux graisses et produits de nettoyage
- ▶ Résistante à l'abrasion
- ► Crampons à canaux croisés pour favoriser l'évacuation des fluides.

Poids	Brut (42): 1118 g / Net (42): 900 g			
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boites (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Cartons (mm)	585 v 100 v 215	585 v 205 v 215	680 v 425 v 350	680 v 215 v 250

