

SATURNE

CASUAL
GRIP

Gaston MILLE®

♂	39/48	ALUMINIUM 200J	TEXTILE 1430N
ESD IEC EN 61340-5-1	S3	POROMAX®	1.18KG

INDUSTRIE / SECOND OEUVRE / LOGISTIQUE



LE+ GASTON MILLE Textile technique souple et doublure ultra confortable

NIVEAU DE SECURITE S3 SRA ESD
NORME EN ISO 20345:2011



Embout de Sécurité
(résistant jusqu'à 200J)



Semelle Antiperforation
(résistant jusqu'à 1 430N)



Semelle Antiglisse

A

Antistatique

E

Absorption des chocs

FO

Semelle de marche résistante
aux hydrocarbures

WRU

Tige résistante à la pénétration et
à l'absorption d'eau

SRA

Adhérence haute performance
SRA*

ESD

Electro Static Discharge
Dissipation de la charge électrique

COMPOSITION

Dessus	Textile technique souple - sans couture
Doublure	Poromax® - doublure confortable, moelleuse et anti-abrasive traitement antibactérien + régulation de la température
Embout	Aluminium : fin et très léger (imperceptible au porter)
Semelle intérieure	Mille Soft® - Ergonomique + Amovible + Antibactérien
Semelle antiperforation	Textile : athermique et protège 100% de la plante du pied
Semelle	PU/TPU thermo injecté
Poids net/paire (pointure 42)	1180g
Pointures	39-48
Code article	SAHV3
Particularités	Haut de tige molletonné de textile technique apportant une agréable sensation de confort longue durée & une meilleure tenue

MADE IN FRANCE

* SRA: Résistance au glissement sur des carreaux céramiques recouverts d'une solution de sulfate de Lauryl (savonneuse)

** SRB: Résistance au glissement sur sol en acier recouvert de glycérine (huile)

MILLE SAS • 69 Rue Marcel Valérien - 84350 Courthézon - France • Tél. +33(0) 4 90 70 40 40 • Email: welcome@gastonmille.fr • www.gastonmille.com

Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. MILLE SAS se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication du produit.