

GINGER

CASUAL
GRIP

Gaston **MILLE**

	35/48	 ALUMINIUM 200J	 TEXTILE 1400N
 IEC EN 61340-5-1	S3L	 POROMAX®	 1,052KG

INDUSTRIE / SECOND OEUVRE / LOGISTIQUE



LE+ GASTON MILLE Conception intérieure ultra confortable

NIVEAU DE SECURITE S3L FO SR ESD
NORME EN ISO 20345:2022



Embout de Sécurité Large
(résistant jusqu'à 200J)



Semelle Antiperforation
(résistant jusqu'à 1 400N - insert non métallique)



Semelle Antiglisse

A

Antistatique

E

Absorption des chocs

FO

**Semelle de marche résistante
aux hydrocarbures**

WPA

**Résistance à la pénétration et
à l'absorption d'eau**

SR

Adhérence haute performance

ESD

Electro Static Discharge

COMPOSITION

Dessus	Microfibre lavable et avec traitement antibactérien, hydrofuge et oléofuge
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 : athémique et protège 100% de la plante du pied
Semelle	PU/PU
Poids net/paire (pointure 43)	1 052g
Pointures	35-48
Code article	GBN03
Particularités	Chaussant généreux, 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.

GASTON MILLE