

# SNIFFER

GAMME FRENCH CONNECTION

Gaston MILLE®

INDUSTRIE / SERVICES / LOGISTIQUE

GASTON MILLE

♂	39/47	 FIBRE DE VERRE 240J	 TEXTILE 1430N
S3		 COOLMAX®	 0,66KG



SOLES  
BY



**LE + GASTON MILLE** Collaboration entre le savoir-faire de Gaston MILLE et la technologie Soles by MICHELIN

## NIVEAU DE SECURITE S3 CI HI HRO SRC NORME EN ISO 20345:2011



**Embout de Sécurité**  
(résistant jusqu'à 240J)



**Semelle Antiperforation**  
(résistant jusqu'à 1 430N)



**Semelle Antiglisse**

A

**Antistatique**

E

**Absorption des chocs**

FO

**Semelle de marche résistante  
aux hydrocarbures**



**Aération**



**Chaussant large**

SRC

**Adhérence haute performance**  
SRC = SRA\* + SRB\*\*

ESD

**Electro Static Discharge**  
Dissipation de l'électricité statique

HI CI

**Isolation du semelage contre la chaleur &  
contre le froid**

## COMPOSITION

Dessus	Textile aéré très respirant - meilleure régulation de la température Sans couture
Doublure	Coolmax® : séchage rapide + traitement antibactérien
Embout	Fibre de verre
Semelle intérieure	AirSoft® - Amovible + Antibactérien & Antisudation
Semelle antiperforation	Semelle antiperforation textile
Semelle	Caoutchouc & PU2D + insert Donuts System®
Poids net/paire (pointure 42)	660g
Pointures	39-47
Code article	SASE2
Particularités	Semelle extra fine et lookée, conciliant à la fois souplesse/légèreté du polyuréthane, ainsi que la résistance/durabilité du caoutchouc tant au niveau de l'abrasion que de la résistance à la chaleur  Dessin des reliefs et canaux assurant une bonne évacuation des fluides  Forme bien particulière des crampons facilitant son nettoyage et évitant toute impureté de s'y loger

DESIGNED 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.