



## JALTERRE-EVOL MF SAS JJV61

**S3 CI HI WR HRO SRC**  
**EN ISO 20345:2011**  
**du 38 au 47**



- Cuir fleur hydrofuge
- Semelle **Kompact Vibram®**
- Antistatique et amagnétique

- ❖ Chaussure de sécurité montante de type brodequin, réalisée avec un minimum de coutures pour une meilleure solidité. Coloris noir.
- ❖ Tige en cuir pleine fleur hydrofuge 1,9 / 2,1 mm.
- ❖ Doublure chausson intégral en **GORE-TEX®**, membrane protectrice imperméable qui laisse respirer le pied. Elle joue le rôle de coupe vent, assure une isolation thermique parfaite et permet à l'humidité de s'évacuer vers l'extérieur.
- ❖ Matelassage de haut de tige ergonomique, en mousse souple et compacte pour plus de confort et de protection au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- ❖ Languette en cuir, doublée et matelassée pour assurer une meilleure protection du cou-de-pied, associée à deux soufflets latéraux pour éviter toute intrusion de particules à l'intérieur de la chaussure.
- ❖ Fermeture par laçage sur quatre paires de passe-lacets non métalliques et 2 paires de crochets **Quick Lio**. Lacet hydrofuge 130 cm.
- ❖ Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon.
- ❖ Première de propreté **Memory** en polyuréthane et **mousse à mémoire de forme thermo sensible Elastopan de BASF**, amortit les points de pression, améliore la répartition du poids et l'absorption des chocs talonniers. Anatomique et perforée.
- ❖ Modèle certifié **DGUV 112-191**, possibilité de substituer la première de propreté fournie par une première orthopédique **SECOSOL®**.
- ❖ Chaussant ergonomique avec **embout large SPRINGTANE en polymère** pour un gain de poids (50% plus léger que l'acier). Résistant à un choc de 200 Joules.
- ❖ Première de montage et intercalaire anti-perforation **FleXtane™ By Jallatte ESD**, conforme à la norme **12568 : 2010**, antistatique, **100% composite**, cousu directement sur la tige et couvrant **100% du pied** pour une protection intégrale.
- ❖ Semelle de marche au profil outdoor, PU/ caoutchouc haute performance équipée du système **VIBRAM®** pour faire face aux milieux les plus agressifs .



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

**SRA Sol céramique / sulfate de Lauryl**  
A plat **0,40** (>0,32) – Au talon **0,32** (>0,28)

**SRB Sol acier / Glycérine**  
A plat **0,21** (>0,18) – Au talon **0,16** (>0,13)

- ◆ Couche confort en polyuréthane **Softane™**

Densité = 0,40 : Assure le confort pendant la marche, participe à l'absorption des vibrations et à l'isolation thermique de la plante du pied.

- ◆ Couche de contact avec le sol en **Néotril™** équipée du système **VIBRAM®** :

- ▶ Très bonne résistance à la chaleur par contact (300°C)
- ▶ Haute résistance à l'abrasion.
- ▶ Semelle à profil autonettoyant et crampons à structure profonde (6,5 mm)



Poids	Brut (42) : 1670 g / Net (42) : 1452 g			
Pointure	38 au 39	40	41 au 45	46 au 47
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boîtes (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Cartons (mm)	695 x 227 x 366	685 x 423 x 347	685 x 500 x 347	685 x 250 x 346