

# Repoussez vos limites avec la gamme Trail PU2D de Lemaitre®



**LEMAITRE**

Fondé en 1974

Pour tous les métiers outdoor où la nature du sol est la contrainte majeure, Lemaitre Sécurité a conçu la gamme Trail PU2D : semelle cramponnée pour un excellent grip sur sols meubles, pentus, boueux ou accidentés, et profil Parabolic® pour optimiser le confort et renforcer l'adhérence sur tous les terrains.

La semelle technique Trail PU2D prévient des risques de glissades sur les terrains difficiles, tandis que les modèles montants stabilisent le pied et maintiennent la cheville.

**Chaussant Homme et chaussant Femme** : le chaussant Trail s'adapte à la morphologie du pied féminin pour les petites pointures et à celle du pied masculin pour les grandes pointures. Ainsi, la gamme Trail chausse idéalement les pieds des femmes, de plus en plus nombreuses à évoluer dans l'univers des métiers outdoor. Cette collection permet de leur offrir la même sécurité et le même confort qu'à leurs collègues masculins

Lemaitre propose les modèles de la gamme Trail PU2D, robustes et lookés, en 4 hauteurs et 2 coloris de semelle.



**ParaBolic®**  
Technology



**Stelvio S3** (« ranger » doublé Sympatex®),

**Varadero S3** (montant),

**Versys S3** (bas)

**Les points forts de la gamme Trail PU2D :**

- **Tige** en cuir pleine fleur pull-up hydrofuge, avec languette et soufflet pour prévenir l'intrusion de saleté.
- **Embout HDFC Fibre composite** : léger, résistant. Non métallique ; non conducteur de froid ou de chaud ;
- **Insert anti perforation** : textile composite haute ténacité « 0 » pénétration. Non métallique
- **Chaussants** : adaptés à la morphologie du pied féminin du 35 au 39 et du pied masculin du 40 au 49
- **Semelle Trail PU2D noire ou bicolore rouge et noir** :
  - **Crampons saillants à profil modulable**, autonettoyants et s'adaptant à toutes les natures de sols (boue, mousse, caillasse, pente, rochers, .....).
  - **Talon décroché** de 15 mm pour une sécurité améliorée notamment sur les échelles (silos, éoliennes, installations hautes, ...).
  - **Profil Parabolic®** pour une meilleure stabilité du pied et un effet anti-fatigue ;
  - **Témoin d'usure** de la semelle pour plus de sécurité



**Spécificités du modèle Stelvio S3** : doublé d'une membrane imper-respirante en Sympatex®, il gardera au sec les pieds évoluant dans des milieux très humides (herbe mouillée, boue, entretien de fontaines, flaques d'eau, ...)

**Norme concernée** : EN ISO 20345 : 2011

## Tenere S3 (botte) :

### Les détails qui font la différence :

- Comme les modèles Varadero et Versys, elle est équipée d'un surbout de protection enduit PU.
- Tirants latéraux pour enfiler facilement les bottes.
- Pièce technique à l'arrière du talon pour ôter rapidement les bottes sans les abimer.
- Botte resserrée à la cheville pour éviter de déchausser, et élargie au mollet pour y rentrer le bas de pantalon.



### Préconisations :

**Tous les métiers outdoor :** terrassement, TP, création et entretien d'espaces verts, élagage, travaux forestiers, maintenance en extérieur, entretien de voiries, de fontaines et de parcs, collectivités locales, .....

