



SNEAKER CARE LINE

Vous portez des baskets de sécurité EMMA Safety Footwear ? Alors vous voulez sûrement qu'elles restent belles, confortables et performantes le plus longtemps possible. Un entretien régulier permet de préserver leurs propriétés protectrices, leur confort et leur durée de vie. Pour vous y aider, nous avons créé la Sneaker Care Line – des produits pratiques, spécialement conçus pour les baskets de sécurité.

Sneaker Cleaner

Le Sneaker Cleaner nettoie efficacement les salissures et taches sur la tige et la semelle. Testé dermatologiquement, il redonne à vos chaussures leur aspect d'origine – rapidement et sans effort.



Mode d'emploi :

Pour un résultat optimal, nettoyez vos chaussures après chaque utilisation – la boue et la saleté accélèrent l'usure.

- Enlevez les particules de saleté avec une brosse séparée.
- Frottez doucement les zones sales avec la brosse et l'éponge du Sneaker Cleaner.
- Rincez à l'eau claire et laissez sécher à l'air libre.
- Après le nettoyage, appliquez le Sneaker Protector Spray pour une protection maximale.

Sneaker Protector Spray

Protégez vos baskets de sécurité contre l'eau et les taches avec notre Sneaker Protector Spray ! Sa barrière invisible empêche l'humidité et la saleté de s'infiltrer, pour des chaussures toujours impeccables.

Mode d'emploi :

Après avoir nettoyé vos chaussures, il est conseillé de renouveler la couche protectrice.

- Agitez bien l'aérosol avant emploi.
- Vaporisez uniformément à environ 30 cm de distance.
- Utilisez-le à l'extérieur ou dans un endroit bien ventilé.
- Laissez sécher et répétez si nécessaire.



Sneaker Fresh Spray

Les baskets de sécurité EMMA possèdent une doublure respirante et antibactérienne qui régule la température et évacue l'humidité – pour limiter les mauvaises odeurs. Mais un petit coup de frais ne fait jamais de mal ! Le Sneaker Fresh Spray est idéal pour ça.

Mode d'emploi :

Facile à utiliser, au quotidien :

- Retirez le capuchon et placez la bombe tête en bas dans la chaussure.
- Appuyez brièvement sur le bas de l'aérosol.
- Répétez si nécessaire.

