



WHITE



©JLFF Pro

Réf: 0193

FABRICATION
FRANÇAISE

DESRIPTIF

Semelle en bouclette 100% coton traitée S3F®

LES POINTS FORTS

- > Anti-odeur
- > Bouclette 100% coton, apportant douceur et confort
- > Préserve une bonne hygiène des pieds

DOMAINE D'UTILISATION

- Tout métier et secteur d'activité

ENVIRONNEMENT D'UTILISATION

- Tout environnement

COMPATIBILITE

- Toutes chaussures et bottes de sécurité

CARACTÉRISTIQUES

- Face en bouclette 100% coton pour une très bonne absorption de l'humidité
- Côtes sous la semelle pour une meilleure adhérence et aération
- Traitement hygiène exclusif S3F®*

AVANTAGES & BENEFICES

- Absorbe humidité et transpiration pour améliorer l'hygiène
- Prévient le développement des odeurs et la croissance des bactéries et des champignons responsables des mycoses*
- Amortit les chocs et antidérapant

Taille

VS : du 35 au 50

Normes

- EN 12746
- EN 13520



LES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



0368-FRAICHEUR



0610-DESINFECTANT DESODORISANT



WHITE - RÉF : 0193

COMPOSITION / MATÉRIAU

- Face de contact du pied : bouclette blanche 100% coton traitée S3F sur une base en polyester
- Support : mousse de latex beige traitée biocide* avec côtes d'adhérence et d'aération en relief.
- Bordage en bague maillé grattée en 100% polyamide coloris blanc
- *Contient des substances biocides : Dimethyltetradecyl[3-(triméthoxysilyl)propyl]ammonium chloride et 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one et Octhilinone (ISO)

DURÉE D'USAGE

3 mois

L'efficacité du traitement est susceptible de varier plus ou moins en fonction des critères tels que l'intensité du flux sudoral, la nature des articles chaussants, l'hygiène corporelle....

MODE D'EMPLOI, CONSEILS D'UTILISATION & D'ENTRETIEN

- Face bouclette au contact du pied.
- Pour un meilleur confort et une plus grande efficacité, il est conseillé de laisser tous les soirs vos semelles sécher.
- Pour maintenir l'efficacité du traitement, les semelles ne doivent pas être lavées.

TRAITEMENT S3F®

- Efficace au niveau du pied sur une majorité des bactéries responsables des mauvaises odeurs au niveau du pied. (Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, Corynebacterium minutissimum, brevibacterium epidermidis, Propionibacterium granulosum)
- Efficace au niveau du pied jusqu'à 95% des cas sur les mycoses et jusqu'à 99% des cas sur mycoses unguéales. (Trichophyton rubrum, Trichophyton mentagrophytes, Candida parapsilosis)

RÉSULTATS TESTS LABORATOIRES

NORME	REFERENCE NORMATIVE	TEST	RESULTAT
Absorption d'eau : Désorption d'eau :	EN 12746	Pouvoir absorbant : Désorption % eau après 16 heures :	127 mg/cm ² 79%
Résistance à l'abrasion	EN 13520	Cycles pour obtenir un trou > Epreuve à sec > Epreuve en humide	> 51 200 > 31 283

Date de création :
01/10/2019-V1

Date de révision :
NON CONCERNE



Label décerné selon un cahier des charges issu de la norme ISO 26 000 contrôlé annuellement par Ecocert Environnement