



CHAUSSON COSMOS

©JLFF Pro

Réf: 0399

DESRIPTIF

Chausson pour bottes apportant confort et isolation

LES POINTS FORTS

- > Utilisation été et hiver
- > Resiste aux frottements
- > Confortable

DOMAINE D'UTILISATION

- Tout métier et secteur d'activité

ENVIRONNEMENT D'UTILISATION

- Environnement froid et chaud

COMPATIBILITE

- Bottes

CARACTÉRISTIQUES

- Coussin isothermique avec mousse intercalaire de confort
- Jersey polyester
- Maintien assuré par l'élastique plat sans compresser la cheville

AVANTAGES & BENEFICES

- Utilisable en hiver pour protéger du froid et en été pour absorber la transpiration
- Procure confort et maintien
- Ne s'abime pas à l'intérieur des bottes
- Supporte de nombreux lavages

Taille

VS / AG : 36/37 au 48/49

Normes

- EN 12746
- EN 13520



LES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



0092-SAFETY WARM



0500-TIRE-BOTTES



CHAUSSON COSMOS - RÉF : 0399

COMPOSITION / MATÉRIAU

- Extérieur en tricot 100% polyester
- Intercalaire en mousse PU de 2 mm
- Intérieur non-tissé 100% polyester

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

- Pour un meilleur confort et une plus grande efficacité, il est conseillé d'alterner chaque jour votre paire de semelles ou du moins de les ôter tous les soirs de vos chaussures pour les faire sécher
- Lavage à 40°

DURÉE D'USAGE

RAS

RÉSULTATS TESTS LABORATOIRES

NORME	REFERENCE NORMATIVE	TEST	RESULTAT
Absorption d'eau : Désorption d'eau :	EN 12746	Pouvoir absorbant : Désorption % eau après 16 heures :	193 mg/cm ² 100%
Résistance à l'abrasion	EN 13520	Cycles pour obtenir un trou > Epreuve à sec > Epreuve en humide	> 51 200 > 25 600

Date de création :
01/10/2019-V2

Date de révision :
NON CONCERNE



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



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