



## CHAUSSON COSMOS

Réf : V322069-CO

### 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



V322069-ST-THERMIQUE



V322069-TB -TIRE-BOTTES

## 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 <sup>2</sup> 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-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