

<b>GROUPE JLF</b> Service Qualité	 <small>Régime &amp; carnet de pied</small>	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	<b>FT 313</b> Date d'origine : 06/11/2000
<b>VERIFICATEUR</b> Nom : V.GUITTARD Date : 02/10/2013 Visa : 	<b>Référence : 313</b> <b>Destinataires :</b> Responsable qualité Commerciaux Service commercial Lyon	<b>APPROBATEUR</b> Nom : C.OUIQUEREZ Date : 02/10/2013 Visa : 	Date de dernière révision : 02/10/2013
		Rédacteur : Vincent GUITTARD	

**CHAUSSENS POUR BOTTES  
ISOTHERMIQUE ET ANTI-ODEURS  
« VALBOOT »**

**1 DESCRIPTIF DU PRODUIT**

**▫ COMPOSITION :**

- Extérieur, 100 % polyester
- Intercalaire en mousse PU de 2 mm
- Intérieur non-tissé **traité anti-odeurs**, 100% Polyester.  
Masse surfacique : 180 g/m<sup>2</sup> +/- 5%
- Assemblage par quatre aiguilles, point de chaînette et recouvrement deux faces, intérieur et extérieur.
- Elastique de maintien à la cheville, replié 22 mm.
- Coloris **NOIR**



**2 CARACTERISTIQUES**

Coussin isothermique, protège du froid. Est également apprécié en été pour sa grande capacité d'absorption de la sueur.

Le traitement permanent, présent à l'intérieur du chausson, réduit les mauvaises odeurs.

Ce chausson pour bottes conserve ainsi sa sensation de fraîcheur plus longtemps entre chaque lavage.

Très bonne résistance aux frottements des chaussons dans la botte.

Supporte de nombreux lavages à 40° en machine.

**Résultats tests laboratoires CTC (avec tolérance +/- 10 %)**

Tests	Norme	Méthode	Résultats
Absorption	EN 12746		193 mg/cm <sup>2</sup>
Désorption	EN 12746	% eau après 16 h	100 %
Résistance à l'abrasion	EN 13520	Cycles pour obtenir un trou Epreuve à sec Epreuve en humide	> 51 200 > 25 600

**3 CONSEILS D'UTILISATION :**

- Pour un meilleur confort et une plus grande efficacité, il est conseillé d'alterner chaque jour votre paire de chaussons ou du moins de les ôter tous les soirs pour les faire sécher.

**Double pointure du 36/37 au 48/49**