



### Utilisation

Pour tous les métiers de l'aquaculture, pêche hauturière, travaux agricoles, entretien, nettoyage...

### Caractéristiques techniques

- ✓ Waders en polyester/P.V.C lourd et résistant (700gr/m<sup>2</sup>) montée sur bottes de sécurité.
- ✓ Bretelles élastiques réglables avec boucle de fermeture.
- ✓ Poche intérieure.
- ✓ Serrage élastique à la taille par cordon.
- ✓ Hauteur: 143 cm.
- ✓ Coloris: vert.
- ✓ Tailles: 40 à 47.
- ✓ Conditionnement: - carton de 5 pièces.  
- boîte de 1 pièce.



En savoir plus: [www.singer.fr](http://www.singer.fr)

### Principaux atouts

- ✓ Semelle intercalaire anti-perforation et embout de protection.
- ✓ Renfort noir anti-usure sur les genoux.
- ✓ Soudures haute-fréquence.
- ✓ Bord haut renforcé double couche.
- ✓ Ergot de déchaussage.
- ✓ Finition soignée.
- ✓ Souplesse, confort et résistance du P.V.C.
- ✓ Fabrication européenne.

### Conformité



**EN ISO20345:** Équipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité.

Attestation d'examen CE de type délivrée par **PLRC** (Plastic and Leather Research Centre), organisme notifié **n°1663**.

Protection	Symbole <b>S5</b>	propriétés fondamentales plus propriétés antistatiques, absorption d'énergie du talon, semelle anti-perforation, semelle à crampons.
------------	----------------------	--

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

**SINGER®**   
safety