

## NOTICE D'UTILISATION

### NRBC

#### BOTTE EN CAOUTCHOUC SANS DOUBLURE

**Imperméabilité élevée à l'ypérite**

**Résistance mécanique élevée**

**Résistance aux hydrocarbures**

**Semelle résistant à la chaleur de contact (1 minute à 300°C)**

**Décontaminable**

#### Vérification de l'état des chaussures :

Il convient d'évaluer les bottes en procédant à des contrôles réguliers et de les remplacer dès l'apparition d'un des signes d'usure indiqués ci-dessous :

- début de fissuration affectant le matériau constitutif de la tige
- forte abrasion du matériau constitutif de la tige,
- la tige présente des zones comportant des déformations, des brûlures, des fusions ou des bulles
- la tige et la semelle commencent à se désolidariser
- la hauteur des crampons dans la zone de flexion est inférieure à 1,5 mm

Conseil d'entretien : lavage de l'extérieur de la chaussure à l'eau savonneuse, stockage à l'abri de la lumière.

Période d'obsolescence : la durée de vie de la chaussure peut varier de façon importante en fonction des conditions d'utilisation et de stockage. Dans tous les cas il est nécessaire de procéder au remplacement de la chaussure au plus tard 10 ans après la date de fabrication indiquée sous la chaussure.

ETCHE SECURITE  
ZA Ordokia  
64130 VIODOS ABENSE DE BAS  
France  
[www.etchesecurite.com](http://www.etchesecurite.com)