



Votre sécurité, c'est NOTRE métier



**CBH Sécurité**



Tél: 02 32 94 90 10 | Fax: 02 32 94 90 19 - [contact@cbhs.fr](mailto:contact@cbhs.fr) - [www.cbhs.fr](http://www.cbhs.fr)

## FICHE TECHNIQUE

REF 51 S15



4113 41XX4X



### Description :

**GANT ANTI-CHALEUR 100°C.** Gant tout croûte de bovin naturelle, index d'une pièce. Manchette croûte de 15 cm. Montage américain. Pouce palmé.

### Normes :

EN388 "Protection contre les risques mécaniques".

Abrasion : niveau 4  
coupure : niveau 1  
Déchirure : niveau 1  
Perforation : niveau 3

EN407 "Gant de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu)".

Comportement au feu: niveau 4  
Chaleur de contact: niveau 1  
Chaleur convective: niveau X  
Chaleur radiante: niveau X  
Petites projections de métal en fusion: niveau 4  
Grosses projections de métal en fusion: niveau X

### Propriétés générales :

Taille : Unique (10).  
Coloris : Gris naturel.  
Conditionnement : sous-conditionnement de 12 paires (conditionnement complet de 60 paires).

**Avantages :** La robustesse de la croûte et le confort traditionnel du cuir Bonne protection de l'avant-bras. Découpe machine des différentes pièces composant le gant permettant d'assurer une totale régularité des dimensions.

**Type(s) d'application :** - Métallurgie - Galvanisation - Fonderies - Décapage - Acieries - Sidérurgie - Soudage.