

**PF043630098****43630 98**

Soudage intensif, lourd, avec risque thermique important

### Les incontournables du produit

La fabrication avec les coutures déportées évite la gêne tout en optimisant la préhension au niveau de la pince (pouce/ index)!!



<b>Milieu</b>	Sec
<b>Protection</b>	Chaud
<b>Catégorie EPI</b>	3
<b>Norme</b>	EN 420-2, EN 388 (4244) EN 407 (41314X), EN 12477 : 2001 (Type A)
<b>Taille</b>	9 à 11
<b>Conditionnement</b>	Sachet de 5 paires Carton de 40 paires

Espuna vous le recommande pour les activités suivantes :

- Soudure – Métallurgie



**PF043630098****43630 98**

## Description

Gant de manutention et pour travaux de soudage, en croûte de bovin de couleur beige traitée haute température, entièrement doublé de molleton laine, avec manchette en croûte de cuir de 15 cm.



## Utilisation

Gant de protection exclusivement contre les risques mécaniques et thermiques et pour les travaux de soudage en milieu sec.

*Les gants de type B sont recommandés lorsqu'une grande dextérité est nécessaire, comme pour le soudage TIG.*

*Les gants de type A sont recommandés pour les autres procédés de soudage.*

*Il n'existe pas actuellement de méthode d'essai normalisée pour détecter la pénétration des U.V. à travers les matériaux utilisés dans les gants, mais les méthodes actuelles de conception des gants de protection pour soudeurs ne permettent pas normalement la pénétration des U.V.*

*Les installations de soudage à l'arc ne permettent pas de protéger le soudeur d'un contact direct avec toutes les parties sous tension.*

## Normes

EN 388



4244

EN 407



41314X

**EN 12477 (2001)**  
Type A

**EN 420**  
2

## Stockage et Entretien

Conserver dans le conditionnement d'origine, température et humidité ordinaires, locaux couverts et aérés. Nettoyer en surface avec un chiffon humide. Sécher à température ambiante.

Marquage **CE** : Conforme aux exigences de la directive CEE / 89 / 686

AET N° 0072/076/162/03/95/0140 – Ext. N° 4/03/95 – Révision N° 03 du 12/02/04

## Taille des mains selon EN 420

Taille de la main (*)	Tour de la main (mm)	Longueur de la main (mm)
6	152	160
7	178	171
8	203	182
9	229	192
10	254	204
11	279	215

(\*) Ce code est une désignation conventionnelle des tailles de la main, correspondant au tour de la main exprimé en pouces.

**Pour une utilisation optimale, il est important que le gant soit à la juste taille.**

« ESPUNA, ce sont des produits de qualité, pensés par des hommes et des femmes responsables, au Savoir-faire unique, unis par une passion, la protection. »