

**PF026740000****26740**

Montage, ajustage, emboutissage, construction et maintenance, câblage et tous travaux du bâtiment

Les incontournables du produit

Le traitement spécial hydrofuge vous permettra de travailler même en milieu humide tout en bénéficiant du confort traditionnel et des avantages du cuir naturel qui garde sa souplesse.



| | |
|------------------------|---|
| Milieu | Humide |
| Protection | Usage courant |
| Catégorie EPI | 2 |
| Norme | EN 420:2003+A1:2009 Dextérité 5/5 EN 388 :2016 (3122X) |
| Taille | 7 à 12 |
| Conditionnement | Sachet de 10 paires Carton de 100 paires |

Espuna vous le recommande pour les activités suivantes :

- Industrie
- Transport – Logistique
- Sécurité – Administration
- BTP - Construction



**PF026740000****26740**

Description

Gant de manutention, fleur de bovin hydrofuge paille, type bord-côte avec protège-artère

Utilisation

Gant de protection exclusivement contre les risques mécaniques en milieu humide.



Normes



EN 420:2003+A1:2009
Dextérité 5/5

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° 00039/111/1/2018

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. »