

**DESCRIPTIF TECHNIQUE**

Gants de protection contre les risques mécaniques

- NF EN 420+A1 2010 : gants de protection – exigences générales
- NF EN 388 : 2016 3233X

**CARACTERISTIQUES**

- Gant conçu spécialement pour le ramassage des branches à piquants, le débardage le câble et les barbelés
- Le gant cuir permet de garder de la souplesse
- Les renforts en croûte permettent de résister aux piquants
- Les coutures en fil aramide permettent une meilleure résistance du gant à l'abrasion

**COMPOSITION**

- Réalisé en cuir pleine fleur
- Renfort en croûte sur : la paume, le métacarpe, les doigts (intérieur et extérieur)
- Poignet bord cote
- Protégé artère cuir
- Cousu fil aramide

**TAILLES**

- 8 au 12

**COLORIS**

- Beige (GT016-621)

**POIDS TAILLE 10**

- 0,210 Kg

**FONCTIONNALITES**

ABRASION  
RESISTANT

CE



Copyright © 2018 FRANCITAL Environnement. All rights reserved.

FR - Les renseignements figurant dans notre documentation sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Textes et photos non contractuels.

EN - The information detailed in our documentation is provided for information only and is liable to be amended without prior notice. Products may differ from the text and photos shown.

