

## Gant en cuir et Preox para aramide pour travaux en milieu chaud

Réf. #24045 09

Travaux à proximité de sources de chaleur et manipulation de pièces chaudes avec projections de métal en fusion



### Description



Gant de protection pour travaux en milieu chaud, paume en croûte de cuir beige traitée hautes températures, dos et manchette en Preox para-aramide, entièrement doublé de molleton laine.

La matière aluminisée est l'une des meilleures solutions pour protéger contre les fortes projections métalliques et contre la chaleur de rayonnement.

### Consignes de stockage et d'entretien

Conserver les produits dans l'emballage d'origine, à température et humidité ordinaires, dans un local couvert et aéré. Nettoyer en surface avec un chiffon humide. Sécher à température ambiante. Pensez à trier, valoriser et recycler les EPI en fin de vie.



### Les + du produit

- Protection contre la chaleur rayonnante
- Protège de toutes les projections de métal en fusion
- Cuir croûte bovin traité contre les hautes températures

### Risques

Chaud

### Milieus

Sec

### Tailles disponibles

8 à 11

### Logistique

Code douanier : 4203 29 10 00

Code produit : PF024045009

### Certification EPI

Ce produit est conforme aux exigences du règlement (EU) 2016/425.