# FICHE TECHNIQUE MO2515

**Réf. MO2515** 

Tailles TAILLE UNIQUE

# **SPÉCIALITÉS**





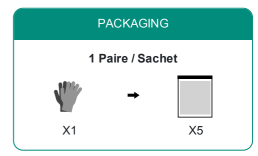
#### SOUDURE

# Les —

- Qualité supérieure
- Confort
- Protège-artère
- Antistatique



CONDITIONNEMENT D'ACHAT				
RÉF.	TAILLES			
2515	10	12	60	



# A voir également



# **DESCRIPTION**

Matière >> Tout croûte de vachette

Pouce >> Palmé

Manchette >> Croûte, 15 cm

# **SECTEURS**

Maintenance

Service

Énergie

# **EXEMPLES D'APPLICATIONS**

- Travaux de soudeur,
- Métallurgie,
- Soudage à froid

Construction

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tissus En croûte de vachette Information complémentaire

Lisse

Complément manchette Manchette en croûte longueur Type de manchette Manchette de sécurité

: 15 cm

Coupé et cousu

Pouce palmé

#### CONSEILS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

#### Conseils d'utilisation:

Finition extérieure

- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais "CE". Les niveaux de performance ne sont garantis que sur la paume du gant à l'état neuf.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Ne pas utiliser les gants en contact avec un produit chimique pour une durée supérieure au temps de perméation mesuré. Se référer au site internet www.europrotection.com
- En utilisation avec un liquide dangereux, retourner le bord de la manchette afin d'éviter que des gouttes ne tombent sur le bras.

### Conditions de stockage :

- Conserver les gants à l'abri de la lumière, de l'humidité et de sources de chaleur.

#### Conditions de lavage :

- Le lavage des gants varie selon les matières du produit. Voir les recommandations préconisées dans la notice.

#### **LEGISLATION**

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. **2777/14111-01/E00-00**. Délivré par **SATRA** (**27777**).

EN420:2003+A1:2009

- Gants de protection
- Les exigences générales pour les gants

EN388:2016



- Gants de protection contre les risques mécaniques

EN407:2004



- Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu)

Tampon distributeur