

GANT ELECTRICIEN

Réf 8024 à 8411

FICHE TECHNIQUE



| Classe | Résistance électrique (volts) | Résistance d'utilisation (volts) | Epaisseur | Catégorie | T 8 | T 9 | T 10 | T 11 |
|--------|-------------------------------|----------------------------------|-----------|-----------|------|------|------|------|
| 00 | 2 500 | 500 | 0,5 | AZC* | 8024 | 8025 | 8026 | 8027 |
| 0 | 5 000 | 1 000 | 1,0 | AZC* | 8054 | 8055 | 8056 | 8057 |
| 1 | 10 000 | 7 500 | 1,5 | AZC* | 8108 | 8109 | 8110 | 8111 |
| 2 | 20 000 | 17 000 | 2,3 | RC* | 8208 | 8209 | 8210 | 8211 |
| 3 | 30 000 | 26 500 | 2,9 | RC* | 8308 | 8309 | 8310 | 8311 |
| 4 | 40 000 | 36 000 | 3,6 | RC* | 8408 | 8409 | 8410 | 8411 |

* A: Acide Z: Ozone H: Huile C: Très basses températures R: A+Z+H

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Latex naturel
- Couleur miel

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Résistance électrique

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Travaux d'électricien

PRECAUTIONS

- Durée de vie : **6 mois** à partir de la date de fabrication indiquée sur chaque sachet
- Ne pas mettre en contact avec : essence, huiles, graisses, acides, et autres produits corrosifs
- Ne pas utiliser les gants humides

CONDITIONNEMENT

- Emballage individuel
- Carton de **10 paires**
- Stock uniquement sur commande

NORMALISATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type

0077/106/078/05/03/0001 – EXT 01/04/06 (séries 8025) – classe 00 ; AZC

0077/106/078/05/03/0002 – EXT 02/09/05 (série 8055) – classe 0 ; AZC

0077/106/078/02/03/0001 – EXT 05/04/05 (série 8110) – classe 1 ; AZC

0077/106/078/05/03/0003 – EXT 03/09/05 (série 8210) – classe 2 ; RC

0077/106/078/05/05/0001 (série 8310) – classe 3 ; RC

0077/106/078/09/05/0001 (série 8410) – classe 4 ; RC

Délivrée par **APAVE (organisme n° 0077)**



EUROPROTECTION – 420, rue de la Dombes – 01700 MIRIBEL – FRANCE