

**SKYTEC™****CH301****GANT FLOQUÉ EN CHLOROPRÈNE SUR CAOUTCHOUC NATUREL RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES AVEC FINITION EN RELIEF**

SKYTEC CH301 est un gant résistant aux produits chimiques, composé de plusieurs couches de chloroprène sur du latex de caoutchouc naturel, qui offre une préhension durable, un confort et une protection contre divers produits chimiques.

CARACTÉRISTIQUES

- › La combinaison du caoutchouc naturel avec le chloroprène permet une protection chimique et une souplesse élevées
- › La finition en nid d'abeille sur la paume améliore les propriétés de préhension dans toutes les conditions
- › Double floquée pour plus de confort et d'absorption de la sueur
- › Résistant à une large gamme de produits chimiques
- › Imperméable pour travailler dans des environnements humides
- › Avant-bras bien protégé
- › Longueur : 30 cm
- › Épaisseur : 0,60 mm

**ADAPTÉ À****Industries typiques**

- Aéronautique
- Automobile
- Produits chimiques
- Production

Applications

- Composants acides
- Montage
- Fabrication de batterie
- Traitement chimique
- Entretien des pesticides
- Entretien d'imprimerie

CERTIFICATION

CAT III



0598

EN 388:2016 + A1:2018



2110X

EN ISO 374-1:2016/ Type A



AKLM-NPST

EN ISO 374-5:2016



Virus

Voir l'explication au verso

GLOBUS

