

Gants de protection chimique Ansell Alphatec® 23-201

Ref : 103RAA100 / 103RAA101 / 103RAA102

Gant confortable en PVC avec manchette longue procurant une bonne dextérité et conservant sa souplesse même par basses températures.



- L'enduction PVC souple du gant conserve la dextérité et la souplesse à faibles températures.

- La finition rugueuse enduite facilite et sécurise la manipulation des matériaux humides et glissants.

- Sa manchette thermoscellée offre une résistance aux liquides et une protection contre la poussière uniquement.

Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Transformation des aliments
- Industries pétrolière et gazière
- Industrie chimique
- Nettoyage et entretien

Applications

- Toutes les applications de transformation
- alimentaire impliquant un contact
- alimentaire
- Transformation du poisson
- Entreposage frigorifique
- Traitement et préparation de produits
- chimiques
- Nettoyage et entretien
- Préparation de chantier - Déchargement
- de conduites et vannes



Principales propriétés

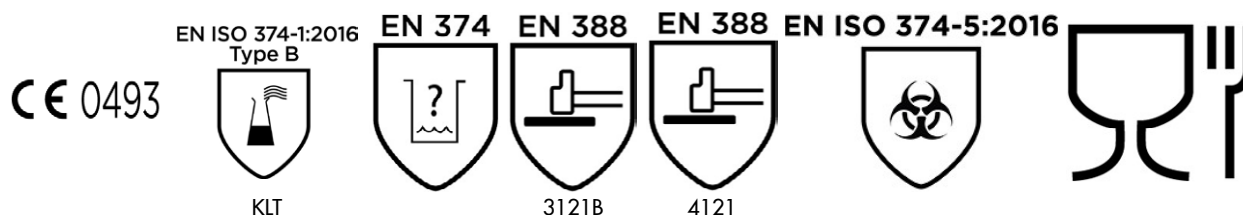
- Finition sablée incrustée rugueuse assurant une bonne préhension en milieu humide
- Gant pour applications moyennes
- Support tricoté en coton de jauge 13
- Manchette PVC
- Homologation pour le contact alimentaire

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- 2-mercaptobenzothiazole de zinc

Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

Normes de performance



Spécifications :

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR
103RAA100 : taille 8 (la paire) 103RAA101 : taille 9 (la paire) 103RAA102 : taille 10 (la paire)	Coton, PVC	8, 9, 10	620 mm, 24 inches	Bleu