

Gants en caoutchouc naturel

Ansell AlphaTec 87-208 orange, en latex naturel, intérieur floqué, paume en losange

Description: Les gants hautes performances AlphaTec 87-208 résistants aux produits chimiques sont 50 % plus épais (0,75 mm/29,5 mil) que les alternatives traditionnelles doublées de flocons et résistent aux à différentes graisses, cétones, sels, détergents, alcools et solutions alcalines. Elles sont soumises à un traitement de chloration qui nettoie et durcit leur surface extérieure.

Équipement:

- Caoutchouc latex naturel 50% plus épais : grande durabilité et résistance chimique.
- Surface extérieure chlorée : propreté et durabilité améliorées.
- Les gants AlphaTec atteignent un AQL de 1,5
- Flocage 100% coton : absorption de la transpiration pour un meilleur confort
- Sans silicone ; non
- Grip-Designe ; nid d'abeille

Épaisseur du matériau: Paume; 0,75 mm

Longueur: 325 mm

Couleur: Orange

Domaine d'application: Travaux de construction, entretien des infrastructures, travaux de conciergerie/sanitaire, métallurgie, chimie, services publics, stockage

Domaine d'application: Entretien d'usines et de machines, traitement de produits chimiques, gestion de bâtiments

Emballage: 12 paires par sachet, 12 sacs dans un carton.

Article	Taille	Prix CHF/paire
561.87-208.10	10	4.60

Rabais: 72 paire 5 %, 144 paire 10 %, 288 paire 15 %, 576 paire 20 %

