

## ANSELL Gant Extra™ 87955 de protection chimiques orange

Deux fois plus épais que les gants suédés standard. Résistance extrêmement élevée à un grand nombre de cétones, de sels, de détergents, d'alcools, d'alcalins et de graisses. 100 % caoutchouc naturel sans adjuvants. Excellente résistance aux risques mécaniques associée à une protection contre les produits chimiques. Chloré. Offre une meilleure préhension et une résistance accrue aux produits chimiques. Finition suédée 100 % coton. Rend ce gant lourd plus doux et plus confortable. Favorise l'absorption de la transpiration. NQA : 0,65 [EN374]



### Caractéristiques

**Série:** Extra™

**Type:** 87-955

**Type:** Protection chimique

**Antistatique:** Non

**Eempt de silicone:** Non

**Longueur:** 325 mm

**Couleur:** Orange

**Norme:** CE Cat. III, EN 338, EN 374, EN 420, EN ISO 21420, EN ISO 374, REACH

**Approbations:** CE 0493

**Couleur du revêtement:** Orange

**Matériau de revêtement:** Latex de caoutchouc naturel

**Support:** Flocon de coton

**Modèle de manchette:** Bord en zig-zag

**Matériau:** Flocon de coton

**Ingrédients sensibilisants possibles:** Natural rubber proteins

**Catégorie III:** Yes

**EN 388:2016:** X121X

**EN 420:2003 + A1:2009:** Yes

**EN ISO 374-1:2016:** AKLOPS

**EN ISO 374-5:2016:** Yes

### Application

- Recommandé dans: Industries chimiques