



## THOMAS CHEM-X AJK Gant de protection chimique



Le gant réutilisable Chem-X AJK THORMASAFE est parfaitement adapté pour manipuler divers produits chimiques, tels que des détergents puissants, des huiles et certains solvants. Il garantit un grand confort avec peu de fatigue au niveau de la main. Ses propriétés antifongiques et antibactériennes en font un excellent choix pour le travail quotidien avec des produits chimiques.

Avec sa manchette suffisamment longue pour protéger efficacement vos mains et vos avantbras, ce gant offre une durée de vie exceptionnelle et une excellente résistance à l'abrasion, avec la note maximale aux tests d'abrasion définis par la norme EN388. Le gant Chem-X AJK est en caoutchouc synthétique, sans protéine de latex et donc parfait pour les peaux sensibles. Au niveau de la paume, une finition antidérapante assure une bonne prise en main même en cas d'humidité, et la doublure en coton floqué absorbe la transpiration pour garder les mains au frais.

Risques mécaniques : EN388:2003 4101  
 Protection chimique : EN374:2003 AJKLCE AQL:1.5  
 Protection des micro-organismes : EN374:2003

### Caractéristiques

**Série:** CHEM-X AJK  
**Type:** Protection chimique  
**Longueur:** 330 mm  
**Couleur:** Vert  
**Norme:** EN 420, EN388 4101, EN 374  
**Couleur du revêtement:** Vert  
**Matériau:** Nitrile/caoutchouc synthétique

Beschreibung	Article
Gant CHEM-X AJK vert 7	16198265
Gant CHEM-X AJK vert 8, Thomas	16198272

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.