



**PAIRE GANTS CAOUTCHOUC G17K**



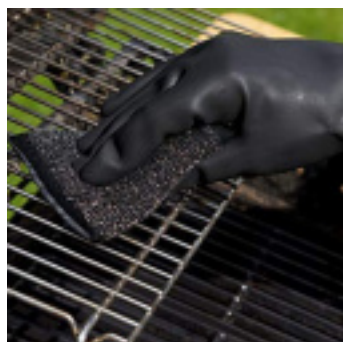
**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

CONDITIONNEMENT	Paquet de 12
MATIERE PRINCIPALE	Caoutchouc
NORMES	EN374 AKL - EN388 3121 - EN388 3121A - EN ISO 374-1:2016 - TYPE A AKLNPT - EN ISO 374-5:2016 - CE 0493
TYPE DE GANTS	Gant nettoyage

**TOUTES LES RÉFÉRENCES**

RÉFÉRENCES	TAILLE GANTS
R031147-10	10
R031147-9	9

**AUTRES VISUELS**



## DESCRIPTION

Les gants caoutchouc G17K sont conçus pour offrir une protection supérieure contre une large gamme de produits chimiques à base aqueuse. Leur haute résistance à l'abrasion les rend idéaux pour des applications industrielles exigeantes. Robustes tout en étant souples, ces gants permettent une excellente dextérité et une prise en main sécurisée, même dans des environnements de travail difficiles.

Avec une finition suédée 100% coton, ces gants garantissent un confort optimal et une bonne absorption de la transpiration, tout en assurant une longue durée de vie, même dans des conditions de travail exigeantes. Ils sont spécialement conçus pour les secteurs de l'industrie chimique, de la métallurgie, ainsi que pour les applications de maintenance industrielle et de production.

## Utilisation recommandée :

- Chargement et déchargement de matériel de traitement
- Transfert de matières premières et composants entre cuves et équipements
- Assemblage et désassemblage d'équipements industriels
- Entretien et maintenance de lignes de production

## Avantages clés :

- Haute résistance aux produits chimiques aqueux
- Bonne résistance à l'abrasion
- Finition suédée en coton pour plus de confort
- Souplesse et robustesse pour une prise en main sécurisée

## Normes et certifications :

- EN374 AKL
- EN388 3121 / EN388 3121A
- EN ISO 374-1:2016 TYPE A AKLNPT
- EN ISO 374-5:2016
- CE 0493

## Données techniques :

- **Coloris :** Noir
- **Idéal pour les secteurs industriels :** Industrie chimique, métallurgie, matériel industriel, maintenance