



ETANCHEITE EN MILIEU  
GRAS / HUILEUX

### MANUTENTION MOYENNE ET LOURDE

#### DESCRIPTION

- Gant supporté 100% coton
- Enduction nitrile sur la paume et les 3/4 du dos
- Poignet tricot

#### COLORIS

- Ecreu/Jaune

#### TAILLE

- 7 à 10

#### AVANTAGES

- Excellente étanchéité aux graisses et aux huiles
- Finesse
- Grande polyvalence d'utilisation
- Solution économique

#### NORMALISATION

- EN388:2016
- EN420:2003+A1:2009
- Le respect de la norme EN420 garantit l'innocuité du gant
- Certifié par le laboratoire notifié CTC (0075)

#### UTILISATION

- Manutention générale
- Protection contre les risques mécaniques moyens à lourds

#### LIMITES D'UTILISATION

- A ne pas utiliser contre les risques thermiques ou chimiques
- A ne pas utiliser contre les risques de coupure

#### CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

- Entreposer à l'abri de la lumière et de l'humidité
- Pas de date de péremption



### Normalisation

#### EN388:2016 (Risques mécaniques)

Abrasion	3
Coupure	1
Déchirure	1
Perforation	1
Coupure ISO 13997	X
Impact	X