

Anciennement connu comme : Nitratough™ N660



Huile



Applications lourdes

## Gants en nitrile à usage intensif, offrant une excellente résistance à l'abrasion, à la graisse et à l'huile.

- **Défenses avancées** : Les gants résistants à l'abrasion ActivArm® 27-806 sont dotés d'une enduction nitrile entièrement trempée qui couvre les doigts et les articulations, offrant une excellente barrière contre l'huile et la graisse, et ne se dégradant pas comme le cuir ou le coton.
- **Confort élevé** : Ces gants en nitrile sont composés d'une doublure en molleton interlock 100 % coton, offrant un confort élevé.
- **Protection supplémentaire** : Les gants de protection des mains ActivArm® 27-806 sont également plus résistants et plus flexibles que le PVC, ce qui leur confère une résistance supérieure à l'abrasion.



### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Métallurgie

### Applications

- Opérations d'emboutissage
- Manipulation de composants structurels et de carrosserie
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe

Anciennement connu comme : Nitratough™ N660

#### Principales propriétés

- **Revêtement en nitrile entièrement trempé :** Excellente barrière contre l'huile et la graisse
- **Doubleure en molleton 100 % coton :** Confort optimal pour le porteur
- **Résistance à l'abrasion :** Gants de sécurité plus résistants

#### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Diéthylthiocarbamate de zinc

Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

#### Normes de performance & Conformité réglementaire

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4221B

#### Spécifications

| MARQUE   RÉF.    | DESCRIPTION   | Jauge | TAILLE       | LONGUEUR                    | COULEUR DE L'ENDUCTION | CONDITIONNEMENT                            |
|------------------|---|-------|--------------|-----------------------------|------------------------|--|
| ActivArm® 27-806 | <b>Finition:</b> Enduction totale<br><b>Matériau de l'enduction:</b> Nitrile<br><b>Matériau du support:</b> Coton<br><b>Modèle de manchette:</b><br>Manchette de sécurité |       | 8, 9, 10, 11 | 260-290 mm/10.2-11.4 pouces | Bleu                   | 12 paires par sachet, 6 sachets par carton |

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous aux coordonnées suivantes:

#### Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Bruxelles, Belgique  
T : +32 (0) 2 528 74 00  
F : +32 (0) 2 528 74 01

**Région Amérique du Nord**  
Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T : +1 800 800 0444  
F : +1 800 800 0445

**Australie**  
Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T : +61 1800 337 041  
F : +61 1800 803 578

**Région Asie-Pacifique**  
Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T : +603 8310 6688  
F : +603 8310 6699

**Région Amérique du Sud et Caraïbes**  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro, Mexique  
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

**Canada**  
Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Tél. : 1 800 363 8340  
F : +1 800 267 3551

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.