

Protection prolongée et durable des mains

- **Durabilité :** Conçu pour être très épais au niveau de la paume et des doigts, MICROFLEX™ INTEGRA™ EC N87 est un gant d'examen médical en nitrile avec une durabilité accrue.
- **Protection accrue :** Avec une manchette allongée, ces gants offrent une protection étendue au poignet et à l'avant-bras.
- **Réduction du risque d'allergie :** Fabriqué en nitrile durable pour éviter les irritations cutanées de type 1 (latex)



Secteurs industriels

- Automobile
- Transformation des aliments
- Sciences de la vie
- Sauvetage et lutte contre l'incendie

Recommandé pour

- Toutes les formes de transformation alimentaire qui impliquent un contact avec les aliments
- Essais
- Protection contre l'allergie au latex de type I chez les travailleurs de la santé ou les patients
- Emballage de filets et de viande hachée
- Inspection (ramassage, vérification et marquage)
- Chargement et déchargement de pièces ou de boîtes rugueuses
- Applications cliniques à risque élevé
- Inspection, sélection et vérification de pièces
- Réparation et entretien d'équipement
- Soins, Alimentation et nettoyage des animaux
- Entretien
- Protection supplémentaire sur le poignet et l'avant-bras

FICHE TECHNIQUE

Fiche Produit	
Matériau	Nitrile
Surface externe du gant	Entièrement texturée
Normes de contrôle	ISO 13485:2003
Certification produit	ASTM D6319, EN ISO 21420:2020, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, US QSR/FDA 510(k) Medical Examination Grade
Conditionnement	50 gants par distributeur 10 distributeurs par carton 500 gants par carton
Consignes de conservation	Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation.
Pays d'origine	Chine
Antistatique	Non testé
Sans silicone	Non

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques		Méthode d'essai
	AVANT VIEILLISSEMENT	APRÈS VIEILLISSEMENT	
Longueur (mm/po)	295 / 11.6		ASTM D3767,EN 420
Taux de micro-trous (niveau d'inspection I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Épaisseur de paume (mm/mils)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
Épaisseur des doigts (mm/mils)	0.23 / 9.1		ASTM D3767,EN 420
Allongement à la rupture (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412

INFORMATION DE COMMANDE

Taille	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)	TTG (10.5 - 11)
Code de produit	N871	N872	N873	N874	N875

Pour en savoir plus, visitez le site www.Ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe S.A.
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Tél. : +603 8310 6688
Téléc. : +603 8310 6699

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
Tél. : 1 800 800-0444
Téléc. : 1 800 800-0445

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V.
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited
Tél. : +61 1800 337 041
Téléc. : +61 1800 803 578

Russie

Ansell PYC
Tél. : +7 495 258 13 16

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

