

Gants ergonomiques offrant une préhension exceptionnelle

- **ERGOFORM™ Technologie :** Les gants MICROFLEX® 73-847 sont conçus avec une technologie exclusive pour réduire la fatigue des mains.
- **Excellente adhérence sur sol mouillé :** Ce gant en néoprène est doté d'une finition extérieure texturée "grippy" pour une bonne adhérence dans les environnements secs ou humides. Modèle certifié par l'organisme américain U.S. Ergonomie pour les performances en milieu humide*
- **Confortable et sensibilité accrue :** Le néoprène souple et pliable offre une sensibilité tactile et un confort prolongés.
- **Réduction du risque d'allergie :** Fabriqué sans protéines ni poudre de caoutchouc naturel pour aider à protéger les travailleurs contre les allergies de type 1 (latex).



*Ce produit a été certifié par United States Ergonomics car il a démontré des performances exceptionnelles de préhension humide dans une variété de conditions de test de préhension humide - y compris des tests de préhension impliquant des solutions de savon, de la salive artificielle, du sang artificiel.

Secteurs industriels

- Sciences de la vie

Recommandé pour

- Désinfection et nettoyage de sites
- Entretien/Maintenance des équipements et mobiliers de laboratoires
- Transfert de composants solides et liquides
- Transfert de substances liquides
- Chargement de centrifuges et colonnes de chromatographie
- Assemblage de pièces
- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Mélange et formulation de substances solides et liquides
- Recueil d'échantillons de matières premières
- Enfilage sur mains humides

Remarques

FICHE TECHNIQUE

	Fiche Produit
Matériau	Néoprène (polychloroprène)
Surface externe du gant	Doigts adhésifs
Normes de contrôle	ISO 13485:2003
Certification produit	ASTM D6977, Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN 421:2010, UKCA
Vue d'ensemble du conditionnement	100 gants par distributeur 10 distributeurs par carton 1000 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	Indonésie
Segmentation des produits	Usages variés
Antistatique	Non
Sans silicone	Non
Accélérateurs chimiques de vulcanisation	<ul style="list-style-type: none">Dibutyldithiocarbamate de zinc <p><i>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.</i></p>

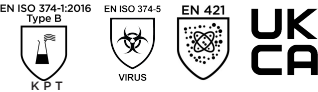
PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs types		Méthode d'essai
Longueur (mm/pouces)	245 / 9,6		ASTM D3767,EN 420
Absence de trous (niveau d'inspection I)	NQA 1,5		ASTM D5151,EN 455-1
Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil)	0.10 / 3.9		ASTM D3767,EN 420
Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil)	0.13 / 5.1		ASTM D3767,EN 420
	AVANT VIEILLISSEMENT	APRÈS VIEILLISSEMENT	
Résistance ultime à la traction (MPa)	≥ 18	≥ 14	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Force à la rupture (N)	<6	<6	

INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Code produit	73847060	73847070	73847080	73847090	73847100

Normes de performance et conformité réglementaire



Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
T : +32 (0) 2 528 74 00
F : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T : + 603 8310 6688
F : +603 8310 6699

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited
T : +61 1800 337 041
F : +61 1800 803 578

Russie

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Technologie



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 © 2025 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.

