

Sterile Singles

Gant d'examen stérile synthétique, non poudré, conditionné à l'unité, idéal pour procédures stériles de courte durée

Gant d'examen stérile synthétique, non poudré, conditionné à l'unité, idéal pour procédures stériles de courte durée

Ce gant synthétique stérile est fabriqué à partir de matériaux copolymères (film à base d'éthylène-acétate de vinyle) et constitue une alternative sûre et efficace au latex de caoutchouc naturel. Il est idéal pour une utilisation fréquente lors des procédures d'examen stériles (non chirurgicales) et peut également être utilisé comme sous-gant pour une protection renforcée.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX :

- Gant stérile conditionné à l'unité sous pochette
- Papier de protection pour faciliter le gantage
- Alternative synthétique rentable pour applications stériles
- Protège contre les allergies au latex de type I



Secteurs industriels

- Santé

Remarques

Recommandé pour

- Procédures stériles en dehors du BO
- Procédures d'examen courtes et à faible risque
- Protection contre les allergies au latex de type I parmi les professionnels de santé ou les patients

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
Surface externe du gant	Finition lisse
Normes de contrôle	ISO 13485, ISO 9001
Certification produit	MDD 93/42/EWG Klasse I Steril
Vue d'ensemble du conditionnement	100 gants par boîte 10 boîtes par carton 1 000 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	Taiwan
Segmentation des produits	Gammes essentielles
Antistatique	Non testé
Accélérateurs chimiques de vulcanisation	<ul style="list-style-type: none">Néant

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs types		Méthode d'essai
Longueur (mm/pouces)	278 / 10,9		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)	0.03 / 1.2		ASTM D3767,EN 420
Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil)	0.03 / 1.2		ASTM D3767,EN 420
	AVANT VIEILLISSEMENT	APRÈS VIEILLISSEMENT	
Force à la rupture (N)	≥2	≥2	EN 455-2

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 © 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.

