

StarGuard® SENSITIVE



Utilisation recommandée lorsque:

- Les contaminants issus des gants interfèrent avec les expériences ou quand des produits sensibles doivent être éliminés
- Vous travaillez en conditions humides
- Vous travaillez avec de petits instruments nécessitant un gant léger et souple
- La santé de votre peau est une préoccupation

Gant à faibles risques de dermatite

Les gants StarGuard® SENSITIVE ont démontré cliniquement qu'ils réduisent la fréquence d'apparition des rougeurs et des démangeaisons liés à la dermatite de contact. Ils portent la mention autorisée par la FDA de «Faibles risques de dermatite».

Informations de commande

Référence	Description	Taille	Conditionnement
SG-N-XS	StarGuard® SENSITIVE	X-Small	10 x 200 gants
SG-N-S	StarGuard® SENSITIVE	Small	10 x 200 gants
SG-N-M	StarGuard® SENSITIVE	Medium	10 x 200 gants
SG-N-L	StarGuard® SENSITIVE	Large	10 x 200 gants
SG-N-XL	StarGuard® SENSITIVE	X-Large	10 x 200 gants

Gant sans accélérateurs pour les peaux sensibles

StarGuard® SENSITIVE est un gant solide et léger pour un confort et une dextérité lors de port prolongé et qui respecte vos mains.

- Faibles risques de dermatite: parfaits pour les peaux sensibles
- Ne contient aucun contaminant pouvant interférer avec vos expériences
- Doigts texturés pour une meilleure sensibilité tactile
- Excellent grip en conditions humides

Spécifications	
Matériau	Nitrile
Couleur	Bleu
Manchette	Roulottées
Intérieur	Non poudré
Extérieur	Doigts texturés
Poids	4,2 g
Longueur	240 mm
Epaisseur manchette	0,06 mm
Epaisseur paume	0,07 mm
Epaisseur doigt	0,10 mm
Elongation minimum	500% (avant vieillissement) / 400% (après vieillissement)
Résistance à la traction	29 MPa (avant vieillissement) / 14 MPa (après vieillissement)
Force à la rupture	7 N (avant vieillissement) / 7 N (après vieillissement)
Durée de vie	3 ans
AQL	1,5
Conditionnement	200 gants par boîte / 10 boîtes par carton

Les StarGuard® SENSITIVE sont conformes à la: Directive CE 89/686/EEC, **EPI Catégorie III**; Directive Européenne sur les Dispositifs Médicaux 93/42/CEE, CE Classe I; **EN420**; **EN374-2: 2014** Résistance à la pénétration des liquides et des microorganismes; **EN374-3: 2003** Résistance à la perméation des produits chimiques; **EN16523-1** Perméation par un produit chimique liquide dans des conditions de contact continu, **EN455 Parties 1, 2 & 3**; **ISO 11193-1** norme sur les gants médicaux; **ISO 21171 / ASTM D6124** Détermination de la poudre résiduelle en surface; et **ASTM F1671** Test de pénétration virale.

**CONTACTEZ NOUS POUR OBTENIR
VOS ÉCHANTILLONS GRATUITS**

STARLAB

International GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
Germany

T: +49 (0)40 675 99 39 0
F: +49 (0)40 675 99 39 20
info@starlab.de
www.starlabgroup.com

STARLAB GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
Germany

T: +49 (0)40 675 99 39 0
F: +49 (0)40 675 99 39 20
info@starlab.de
www.starlab.de

STARLAB (UK), Ltd
5 Tanners Drive
Milton Keynes MK14 5BU
United Kingdom

T: +44 (0)1908 283800
F: +44 (0)1908 283802
infoline@starlab.co.uk
www.starlab.co.uk

STARLAB FRANCE SARL
30 rue Jean Rostand
91440 Orsay
France

T: +33 (0)1 60 13 71 70
F: +33 (0)1 69 41 48 65
info@starlab-france.com
www.starlab-france.com

STARLAB S.r.l.
Via Pinturicchio 1
20133 Milano
Italy

T: +39 02 7020 1040
F: +39 02 7020 1033
info@starlabilitalia.it
www.starlabilitalia.it

www.starlabgroup.com

