



GANTS EN VINYLE NON STÉRILES

Hygiène et facilité
d'utilisation

Precision
segetex



Présentation générale

Description

Ce gant d'examen est ambidextre, non stérile, non poudré et est composé de polychlorure de vinyle. Sa surface est lisse et sa manchette à bord roulé se présente en longueur normale de 240 mm ou extra-longue de 290 mm minimum.

Classification

Il répond aux exigences du règlement des Dispositifs Médicaux 2017/245/CEE et des Équipements de Protection Individuelle 2016/425/CEE. DM classe I, EPI catégorie III.



Segenyl® non poudré

Gant d'examen en vinyle, non stérile, non poudré, ambidextre, couleur translucide, manchette normale 240 mm

Références

XS : GV01TR5
S : GV01TR6
M : GV01TR7
L : GV01TR8
XL : GV01TR9

Conditionnement

Boîte de 100 pièces
Carton de 10 boîtes



Segenyl Long® non poudré

Gant d'examen en vinyle, non stérile, non poudré, ambidextre, couleur translucide, manchette extra-longue 290 mm

Références

S : GVL01TR6
M : GVL01TR7
L : GVL01TR8
(XS et XL sur demande)

Conditionnement

Boîte de 50 pièces
Carton de 20 boîtes



Segenyl Stretch® non poudré

Gant d'examen en vinyle stretch (extensible), non stérile, non poudré, ambidextre, couleur blanche, manchette normale 240 mm

Références

XS : GVT02BC5
S : GVT02BC6
M : GVT02BC7
L : GVT02BC8
XL : GVT02BC9

Conditionnement

Boîte de 100 pièces
Carton de 10 boîtes

**Codes couleurs
des différentes
tailles de gants**

XS
5 / 6

= Extra-Petit

S
6 / 7

= Petit

M
7 / 8

= Moyen

L
8 / 9

= Grand

XL
9 / 10

= Extra-Grand

Support Dracula

Support universel de boîtes
(fixation murale par vis
ou adhésif double-face)

> Référence : SUPBTGT



Composition (PVC et agents chimiques)

Formulation des gants Segenyl®

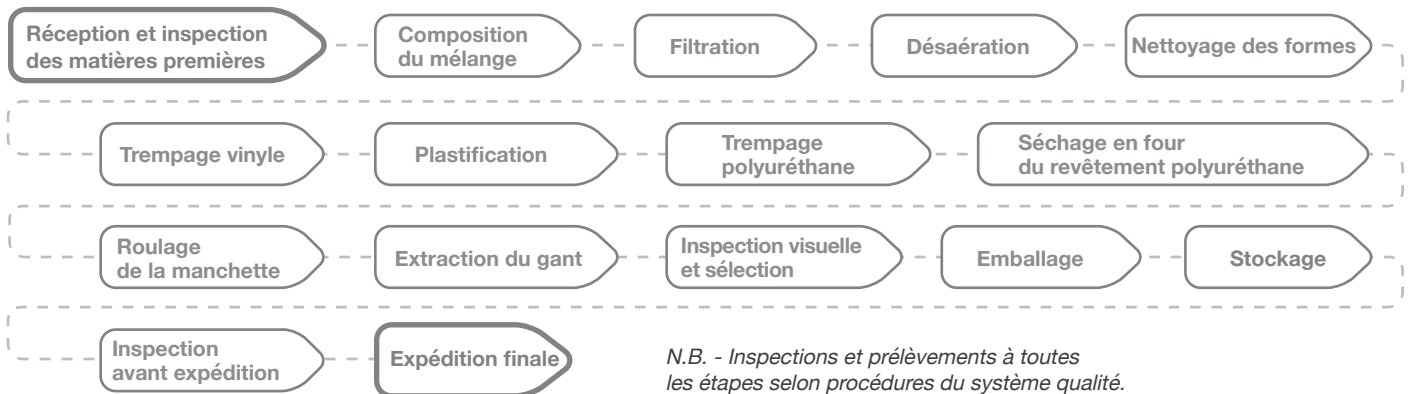
PVC (Polyvinyl Chloride Resin), DOTP (Dioctyl terephthalate), TXIB (2,2,4-trimethyl-1,3-pentanediol diisobutyrate), Polyurethane Emulsion (Component a: Polyurethane, Component b: Polysiloxane, Component c: Silica), Aliphatic Hydrocarbon, Organic Hydrocarbon, Ca-Zn stabilizer (Calcium stearate, Zinc stearate)

Formulation des gants Segenyl Stretch®

PVC (Polyvinyl Chloride Resin), DOTP (Dioctyl terephthalate), TXIB (2,2,4-trimethyl-1,3-pentanediol diisobutyrate), Polyurethane Emulsion (Component a: Polyurethane, Component b: Polysiloxane, Component c: Silica), Aliphatic Hydrocarbon, Organic Hydrocarbon, Ca-Zn stabilizer (Calcium stearate, Zinc stearate), Elastomer (Adipic Acid Ester) Pigment White (Titanium dioxide, Diisononyl phthalate)

N.B. - Ne contient pas de Di-(2-ethylhexyl) Phthalate (DEHP) et de Dibutyl Phthalate (DBP). Ne contient pas de latex, ni de dérivés d'origine animale.

Procédé de fabrication (résumé)



Spécifications techniques

Critères	Normes	Résultats Segenyl®, Segenyl Long®, Segenyl Stretch®
DÉTECTION DES TROUS (essais et niveau de contrôle)	EN 455-1	AQL 1.5 (Assurance Quality Level)
DIMENSIONS longueur largeur	EN 455-2	≥ 240 mm (et 290 ± 5 mm en long) XS 75 / S 85 / M 95 / L 105 / XL 110 (± 5 mm)
FORCE À LA RUPTURE avant vieillissement après vieillissement	EN 455-2	≥ 3,6 N (Newtons) ≥ 3,6 N (Newtons)
DURÉE DE CONSERVATION (après stockage)	EN 455-4	5 ans
PROTECTION CONTRE LES PRODUITS CHIMIQUES ET LES MICRO-ORGANISMES		
Terminologie et exigences de performance	EN 374-1	CAT III Conforme aux exigences et tests
Détermination de la résistance à la pénétration	EN 374-2	CAT III Conforme aux exigences et tests
Perméation par des produits chimiques liquides	EN 16523-1	CAT III Conforme aux exigences et tests
Détermination de la résistance à la dégradation par des produits chimiques	EN 374-4	CAT III Conforme aux exigences et tests
Terminologie et exigences de performance pour les risques contre les micro-organismes	EN 374-5	CAT III Conforme aux exigences et tests
ÉPAISSEUR (simple) manchette paume doigt	ASTM D5250	0,07 mm ± 0,03 mm (0,08 mm en long, 0,08 mm en stretch) 0,10 mm ± 0,03 mm (0,11 mm en long, 0,11 mm en stretch) 0,08 mm ± 0,03 mm (0,11 mm en long, 0,09 mm en stretch)
ÉLONGATION ULTIME avant et après vieillissement	ASTM D5250	350% minimum en vinyle & 400% minimum en stretch
POIDS MOYEN DU GANT	PAS DE NORME	4,5 g ± 0,3 pour le vinyle en manchette normale (taille M) 5,3 g ± 0,3 pour le stretch en manchette normale (taille M) 7 g ± 0,3 pour le vinyle en manchette longue (taille M)
LIEU DE FABRICATION		Chine

