

GANTS DE BOITE A GANT EN EN CAOUTCHOUC NATUREL

DRY BOX GLOVES MANUFACTURED IN NATURAL RUBBER



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- **Caractéristiques / Avantages**
 - Gant en caoutchouc naturel.
 - Tenue correcte aux acides réducteurs, bases diluées et alcools.
 - Très grande résistance au froid (jusqu'à -40°C).
 - Très bonne souplesse et dextérité.
 - Faible coût d'utilisation.
- **Domaines d'application**
 - Sciences de la vie (industries pharmaceutiques / médical)
 - Industries nucléaires

Gamme proposée

CODE MATÉRIAU	H
COULEUR	Blond
MODÈLE	Ø rond de gant intérieur : 136 mm - 156 mm - 186 mm - 220 mm - 300 mm
FORME DE MAIN	Ambidextre ou anatomique
TAILLE	Selon modèle
LONGUEUR (mm)	Standard : 750-800 (+/- 20)
ÉPAISSEUR (mm)	4/10 nominal min 3/10 - max 5,5/10 6/10 nominal min 5/10 - max 7/10 8/10 nominal min 7/10 - max 10/10
BOURRELET (mm)	Standard 6 +/- 1 (sf cas particulier)

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- **Characteristics / Advantages**
 - Glove manufactured in natural rubber.
 - Good behavior to acids, diluted bases and alcohols.
 - Very high resistance to cold conditions (till -40°C).
 - Very good flexibility and dexterity.
 - Cost saving for end users.
- **Fields of Application**
 - Life sciences (Pharmaceutical / Medical)
 - Nuclear industries

Options

MATERIAL CODE	H
COLOR	Blond
MODEL	Dry box gloves port ID : 5" - 6" - 8" - 9" - 12"
HAND SIZE	Ambidextrous or left hand/right hand
SIZE	According to the model
LENGTH (inch)	Available : 30" - 32" (+/- 1")
THICKNESS (mil)	15 mil nominal min : 11.8 - max : 22 24 mil nominal min : 20 - max 28 32 mil nominal min : 28 - max 35.5
BEAD (inch)	Typically : 0,24" +/- 0,04" (except in special cases)

• Conforme à la directive européenne E.P.I. catégorie 3

• Complying with European Directive PPE Category 3

CE 0333				
4/10 mm - 15 mil				
	EN 421-1994 	EN 374-1-2003 	EN 388-2003 	X100
6/10 mm - 24 mil et 8/10 mm - 32 mil				
	EN 421-1994 	EN 374-1-2003 	EN 388-2003 	X111

Distributor Details:

SENTINEL
Laboratories Ltd

Units 12-13 Lindfield Enterprise Park
Lewes Road, Lindfield
RH16 2LH
Tel: 01444-484044 Fax: 01444-484045
Email: sales@sentinel-laboratories.com
Web: www.sentinel-laboratories.com

GANTS DE BOITE A GANT EN CAOUTCHOUC NATUREL

DRY BOX GLOVES MANUFACTURED IN NATURAL RUBBER



• Propriétés mécaniques / *Mechanicals properties*

Module 100% ⁽¹⁾ 100% Modulus ⁽¹⁾	Résistance rupture ⁽¹⁾ Tensile strength ⁽¹⁾	Allongement rupture ⁽¹⁾ Elongation at break ⁽¹⁾	Perforation (6/10 mm) ⁽²⁾ Puncture resistance (24 mil) ⁽²⁾
< 1,5 MPa	> 20 MPa	> 500 %	> 20 N

⁽¹⁾ Iso 37 type 2 ⁽²⁾ EN 388

• Propriétés physico-chimiques / *physico-chemical properties*

Produits / <i>Products</i>	Performances ^(*) Performances ^(*)
Acides, bases / <i>Acids, bases</i>	++
Oxydants forts / <i>Strong oxidizers</i>	-
Ozone, UV, radicaux libres, vieillissement naturel / <i>Ozone, UV, free radicals, natural ageing</i>	-
Solvants cétoniques et chlorés / <i>Cetonic and chlorinated Solvents</i>	+
Solvants et huiles aromatiques / <i>Aromatic solvents and oils</i>	-
Solvants et huiles aliphatiques / <i>Aliphatic solvents and aliphatic oils</i>	-

^(*) - Déconseillé / *Not recommended* + Utilisable sous certaines conditions / *Usable in some conditions* ++ Convenable / *Acceptable* +++ Recommandé / *Excellent*

• Options

- Livrable en version décontaminée ou décontaminée-stérile (stérilisation au rayonnement Gamma).

• Emballage

- Par paire dans une pochette noire.
- Notice d'instruction CE qui précise les conseils d'utilisation, le marquage porté sur le gant et sur l'emballage.

• Conseils d'entretien

- Stockage dans l'emballage d'origine entre + 5°C et + 25°C.
- Date de péremption de 1 an dans l'emballage d'origine.
- Lavage à l'eau savonneuse, rinçage à l'eau claire puis séchage dans un courant d'air à basse température (<40°C).

• Traitement du gant

- Non recyclable.
- Elimination comme un simple déchet non toxique si non souillé par un produit dangereux.

• Options

- Can be delivered decontaminated or decontaminated-sterile (Gamma ray sterilisation).

• Packaging

- By pair inside a black pouch.
- Instructions for use required by the CE marking gives advices to the end user, explains the marking on the glove and the packaging.

• Storage advice

- Storage condition in the original packing must be between + 5°C and + 25°C (35° F to 85° F).
- Shelf life : 1 year in its original bag pouch.
- Wash with soapy water, rinse with clean water and low temperature dry (<40° C).

• Glove disposal

- Non recyclable.
- Classified as non-toxic waste providing they have not been contaminated during use.

Distributor Details:

SENTINEL
Laboratories Ltd

Units 12-13 Lindfield Enterprise Park
Lewes Road, Lindfield
RH16 2LH
Tel: 01444-484044 Fax: 01444-484045
Email: sales@sentinel-laboratories.com
Web: www.sentinel-laboratories.com