

Gants de protection NBRC en butyle 0,7 mm et ses sous-gants "confort"

Certifié CE

Réf : 511006AA



Réf : 711000AA



Sous-gant
Taille unique
Coloris : blanc

Les gants en butyle 0,7 mm protègent contre tous les agents NBRC connus et contre un large spectre de toxiques chimiques industriels.

Ils sont faciles et rapides à enfiler. L'élasticité du matériau et leur faible épaisseur leur confèrent une dextérité maximale. Des sous-gants extensibles, portés sous les gants en butyle, apportent un confort supplémentaire par leur toucher naturel.

Caractéristiques

Composition : matériau butyle, surface lisse et imperméable
Gants moulés par procédé d'injection
Coloris : noir

Performances Techniques

Mécanique

Résistance à l'abrasion	Niveau 0	EN 388
Résistance à la coupe	Niveau 0	EN 388
Résistance à la déchirure	Niveau 1	EN 388
Résistance à la perforation	Niveau 0	EN 388
Dextérité	Niveau 5/5	EN 420

Protection chimique

Acétone	> 480 min	EN 374
Méthanol	> 480 min	EN 374
Acétate d'éthyle	> 120 min	EN 374
Agents chimiques de guerre	> 6 heures	Méthode SD - 10 g/m ²

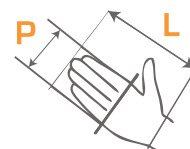
Informations complémentaires

Masse moyenne d'une paire de gants (en taille 9)	175 g
Longueur totale	350 mm (± 10 mm)
Epaisseur	0,7 mm (± 0,1mm)
Durée de vie dans leur sachet d'origine et à l'abri des UV	10 ans
Encombrement très réduit	

Tailles

	8	9	10	11
Périmètre main (mm)	≤ 203	203 - 229	229 - 254	254 - 279
Longueur main (mm)	≤ 182	182 - 192	192 - 204	204 - 215
N.N.O	8415-14-574-2705	8415-14-574-1036	8415-14-574-1038	8415-14-574-1039

Affectation tailles réalisée suivant EN 420, avec une tolérance de ± 3 %



« Ils nous protègent, nous les protégeons »

OUVRY SAS 69009 Lyon

Tél +33 (0)4 86 11 32 02 - info@ouvry.com

www.ouvry.com



by OUVRY®

La société OUVRY se réserve le droit d'apporter toutes modifications, dans un but d'amélioration de ses produits

CBRN 0,7mm Butyl gloves and "comfort" undergloves

CE Certified

Ref : 511006AA



Ref : 711000AA



Undergloves
One size
Colour: White

0.7 mm Butyl gloves protect against CBRN agents and a broad spectrum of toxic industrial chemicals.

Their ergonomic design makes it easy and fast to don and doff. The thin material allows a high level of tactility and dexterity. The long cuff assures a proper interface management with the CBRN protective suits. Gloves also include undergloves, for better comfort.

Characteristics

Composition: butyl rubber, smooth and impermeable surface
Injection moulded gloves
Colour: Black

Technical data

Mechanical

Abrasion resistance	Level 0	EN 388
Cut resistance	Level 0	EN 388
Tear strength	Level 1	EN 388
Puncture resistance	Level 0	EN 388
Dextérité	Level 5/5	EN 420

Chemical protection

Acetone	> 480 min	EN 374
Methanol	> 480 min	EN 374
Ethyle acetate	> 120 min	EN 374
Chemical warfare agents	> 6 hours	SD method - 10 g/m ²

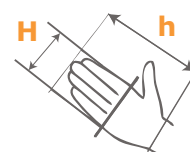
Additional information

Average weight (pair of gloves size 9)	175 g
Length	350 mm (± 10 mm)
Thickness	0,7 mm (± 0,1mm)
Shelf life guarantee in its original bag	10 years

Sizes

	8	9	10	11
Hand perimeter (mm)	≤ 203	203 - 229	229 - 254	254 - 279
hand length (mm)	≤ 182	182 - 192	192 - 204	204 - 215
N.S.N	8415-14-574-2705	8415-14-574-1036	8415-14-574-1038	8415-14-574-1039

Sizes chart according to EN 420, with tolerance of ± 3 %.



« They protect us, we protect them »

OUVRY SAS 69009 Lyon - FRANCE
Tél +33 (0)4 86 11 32 02 - info@ouvry.com
www.ouvry.com



by **OUVRY**®

The Company reserves the right, at its sole discretion, to update or modify specifications