

GANTS À USAGE UNIQUE

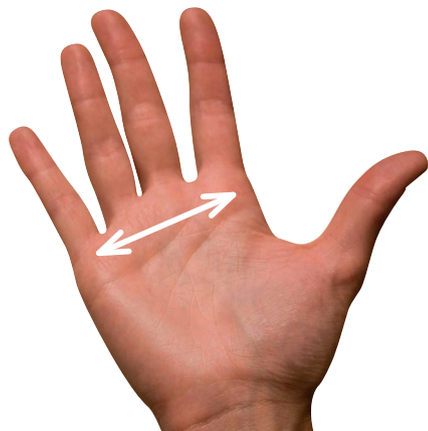


LABOMODERNE
une expertise française

catalogue 2024
version 01

GANTS À USAGE UNIQUE

Guide d'achat des gants



TAILLE DES GANTS

tour de main	taille
17,5 cm	6,5
19,0 cm	7
20,0 cm	7,5
21,5 cm	8
23,0 cm	8,5
24,0 cm	9
25,5 cm	9,5
27,0 cm	10
27,5 cm	10,5
28,5 cm	11

norme	critères	domaine de réglementation	indice de performance
EN 21420	critères généraux	identification et marquage, innocuité, dextérité, respect tailles, composition, emballage, stockage, entretien et notice	-
EN 455	gants médicaux usage unique	EN 455-1 : détection des trous, étanchéité EN 455-2 : résistance physique EN 455-3 : biologie, dosage des protéines EN 455-4 : durée de conservation	-
EN 388	résistance mécanique	abrasion coupure (Gants standards) déchirure perforation coupure (Gants Haute Coupure), suivant test ISO 13997 chocs d'une énergie de 5 Joules	1 à 4* 1 à 5* x = non testé ou testé selon ISO 13997 1 à 4* 1 à 4* A à F : A B C D E F 2 5 10 15 22 30 Newton P (succès) ou X (échec)
EN 407	résistance à la chaleur et au feu	inflammabilité chaleur de contact chaleur par convection chaleur radiante petites projections de métal en fusion projections de métal en fusion	1 à 4* 1 à 4* 1 à 4* 1 à 4* 1 à 4*
EN 511	résistance au froid	froid par convection froid de contact imperméabilité à l'eau	0 à 4* 0 à 4* 0 ou 1*
EN 374-1	résistance aux produits chimiques dangereux	EN 374-2 EN 16523 EN 374-4	pénétration perméation dégradation chimique Type A : > 30 min pour 6 substances chimiques** Type B : > 30 min pour 3 substances chimiques** Type C : > 10 min pour 1 substance chimique**
EN 374-5	résistance aux micro-organismes	EN 374-5 EN 374-5 VIRUS	pénétration des micro-organismes pénétration des Virus
CE 1935/2004	aptitude au contact alimentaire		-
EN 659	Gants pour sapeurs-pompiers		-
EN 12477	Gants pour soudeurs		-
EN 13594	Gants pour motocyclistes, résistance contre les chocs d'une énergie de 5 Joules		-

* score plus élevé = meilleure protection
x = non testé

RÉSISTANCE CHIMIQUE DES GANTS

	LATEX	NITRILE	VINYLE
Acides minéraux dilués			
Acide chlorhydrique	●●●	●●●	●●●
Acide chromique	●	●●	●●●
Acide nitrique	●●●	●●	●●
Acide perchlorique	●●	●●●	●●●
Acide phosphorique	●●●	●●●	●●●
Acide sulfurique	●●●	●●●	●●●
Acides minéraux concentrés			
Acide chlorhydrique	●●●	●●●	●●●
Acide chromique	●	●●	●●●
Acide nitrique	●●	●●	●●●
Acide perchlorique	●	●	●●●
Hydrocarbures et dérivés du pétrole			
Alanine	●●●	●●	●
White Spirit	●	●●●	●●
Styrène	●	●●	●●
Essence	●	●●●	●●
Hexane	●	●●●	●●
Kérosène	●	●●●	●●

●●● Excellente - ●●● Bonne - ●● Moyenne - ● Déconseillé

** Substances chimiques pour test de la Norme EN 374-1 : Protection chimique spécifique

Lettre	Substance chimique	Numéro CAS	Type
A	Méthanol	67-56-1	Alcool primaire
B	Acétone	67-64-1	Cétone
C	Acétonitrile	75-05-8	Composé nitrile
D	Dichlorométhane	75-09-2	Paraffine chlorée
E	Sulfure de carbone	75-15-0	Sulfure contenant un composé organique
F	Toluène	108-88-3	Hydrocarbure aromatique
G	Diéthylamine	109-89-7	Composé étherique hétérocyclique
H	Tétrahydrofurane	109-99-9	Composé étherique hétérocyclique
I	Acétate d'éthyle	141-78-6	Ester
J	n-Heptane	142-82-5	Hydrocarbure saturé
K	Soude caustique 40%	1310-73-2	Base inorganique
L	Acide sulfurique 96%	7664-93-9	Acide minéral inorganique
M	Acide nitrique 65%	7697-37-2	Acide minéral inorganique
N	Acide acétique 99%	64-19-7	Acide organique
O	Ammoniaque 25%	1336-21-6	Base organique
P	Peroxyde d'hydrogène 30%	7722-84-1	Peroxyde
S	Acide fluorhydrique 40%	7664-39-3	Acide minéral inorganique
T	Formaldéhyde 37%	50-00-0	Aldéhyde

Gants vinyle micro poudrés en blanc

Cat. I

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2)
EN 374-1 (Type C)
EN 374-5
CE 1935/2004
DM 2017/745 - Classe I



- en chlorure de polyvinyle, avec poudrage amidon de maïs
- confortables, bord roulé, souples, qualité médicale
- AQL : 1,5
- grammage : S (4,5), M (5), L (5,5), XL (6)
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,07 mm,
paume 0,07 mm,
manchette 0,05 mm
- coloris naturel
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
S	6-7	LMS310S	les 100
M	7-8	LMS310M	les 100
L	8-9	LMS310L	les 100
XL	9-10	LMS310XL	les 100

Gants vinyle micro poudrés en bleu

Cat. I

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2)
CE 1935/2004
DM 2017/745 - Classe I



- en chlorure de polyvinyle, avec poudrage amidon de maïs
- confortables, bord roulé, souples, qualité médicale
- AQL : 1,5
- grammage : S (4), M (4,5), L (5), XL (5,5)
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,08 mm,
paume 0,08 mm,
manchette 0,05 mm
- coloris bleu
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
S	6-7	LMS330S	les 100
M	7-8	LMS330M	les 100
L	8-9	LMS330L	les 100
XL	9-10	LMS330XL	les 100

Gants d'examen latex micro poudrés

Cat. I

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2 3)
CE 1935/2004
DM 2017/745 - Classe I



- en latex naturel, texture non glissante
- protéines : < 80 µg/g
- compatibles aux contacts alimentaires et incompatibles aux contacts d'aliments acides
- confortables, bonne dextérité, élastiques, souples, qualité médicale
- AQL : 1,5
- grammage : S (4,5), M (5), L (5,5), XL (6)
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,12 mm,
paume 0,11 mm,
manchette 0,09 mm
- coloris naturel
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
S	6-7	LMS110S	les 100
M	7-8	LMS110M	les 100
L	8-9	LMS110L	les 100
XL	9-10	LMS110XL	les 100

Gants d'examen latex non poudrés rugueux

Cat. I

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2 3)
CE 1935/2004
DM 2017/745 - Classe I



- en latex naturel, texture non glissante
- compatibles aux contacts alimentaires et incompatibles aux contacts d'aliments acides
- confortables, bonne dextérité, élastiques, souples, qualité médicale
- AQL : 1,5
- grammage : S (4,5), M (5), L (5,5), XL (6)
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,12 mm,
paume 0,11 mm,
manchette 0,09 mm
- coloris naturel
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
S	6-7	LMS020S	les 100
M	7-8	LMS020M	les 100
L	8-9	LMS020L	les 100
XL	9-10	LMS020XL	les 100

GANTS À USAGE UNIQUE

Gants nitrile noirs non poudrés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2 3)
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (KPT)
EN 374-5
CE 1935/2004
DM 2017/745 - Classe I



- en nitrile, non poudrés, texture non glissante
- texture non glissante
- doigts texturés
- bonne élasticité et excellente dextérité
- AQL : 1,5
- grammage : S (3), M (3,5), L (4), XL (4,5)
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,10 mm,
paume 0,08 mm,
manchette 0,07 mm
- coloris noir
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
	S 6-7	LMS230S	les 100
	M 7-8	LMS230M	les 100
	L 8-9	LMS230L	les 100
	XL 9-10	LMS230XL	les 100

Gants d'examen nitrile bleus non poudrés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2 3)
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (KPT)
EN 374-5
CE 1935/2004
DM 2017/745 - Classe I



- en nitrile non poudré, texture non glissante,
- surface micro rugueuse
- bonne élasticité, excellente dextérité
- AQL : 1,5
- grammage : S (3,2), M (3,5), L (3,8), XL (4,1)
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,09 mm,
paume 0,07 mm,
manchette 0,06 mm
- coloris noir
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
	S 6-7	LMS210S	les 100
	M 7-8	LMS210M	les 100
	L 8-9	LMS210L	les 100
	XL 9-10	LMS210XL	les 100

Gants NATUREX 626 CLASSIC® latex, poudrés, texturés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 388
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type A)
EN 16523 (ABGIKL)
EN 374-2
EN 374-3
EN 374-4
EN 374-5
DM 2017/745 - Classe I



- en latex
- poudrés
- texturés, surface micro-rugueuse antidérapante
- bord roulé
- AQL : 0,65
- longueur 240 mm
- grammage : 5,4
- épaisseur :
doigts 0,7 mm,
paume 0,8 mm,
manchette 0,10 mm
- coloris blanc
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
	XS 5	GA1706	les 100
	S 6	GA1707	les 100
	M 7	GA1708	les 100
	L 8	GA1709	les 100
	XL 9	GA1710	les 100

Gants NATUREX 626 VINYL DERM® vinyle, non poudrés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 388
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type A)
EN 16523 (ABGIKL)
EN 374-2
EN 374-3
EN 374-4
EN 374-5
DM 2017/745 - Classe I



- en vinyle, revêtement intérieur en polymère synthétique
- non poudrés
- texturés, surface micro-rugueuse antidérapante
- bord roulé
- AQL : 0,65
- longueur 240 mm
- grammage : 5
- épaisseur :
doigts 0,11 mm,
paume 0,08 mm,
manchette 0,05 mm
- coloris transparent
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
	XS 5	GD8306	les 100
	S 6	GD8307	les 100
	M 7	GD8308	les 100
	L 8	GD8309	les 100
	XL 9	GD8310	les 100

Gants NATUREX 626 SALUS® latex, non poudrés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 388
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (ABGIKL)
EN 374-1
EN 374-2
EN 374-4
EN 374-5 - VIRUS
DM 2017/745 - Classe I

- en latex naturel
- non poudrés
- surface extérieure micro-rugueuse antidérapante
- revêtement intérieur en polyuréthane : enfilage facile
- AQL : 0,65
- longueur 245 mm
- épaisseur :
doigts 0,15 mm,
paume 0,12 mm,
manchette 0,08 mm
- bord roulé

► modèles stériles

- coloris : blanc
- ambidextres
- boîtes de 100 gants, les modèles stériles sont emballés par 2



taille	référence	Prix HT		référence	Prix HT	
		Standard			Stériles	
XS 5	GD9906	les 100		GD9906S	les 50 paires	
S 6	GD9907	les 100		GD9907S	les 50 paires	
M 7	GD9908	les 100		GD9908S	les 50 paires	
L 8	GD9909	les 100		GD9909S	les 50 paires	
XL 9	GD9910	les 100		GD9910S	les 50 paires	

Gants NATUREX 626 NITRYL DERM® nitrile, non poudrés, texturés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 388
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (ABGIKL)
EN 374-2
EN 374-5 - VIRUS
DM 2017/745 - Classe I

- en nitrile
- non poudrés
- texturés, surface micro-rugueuse antidérapante
- chlorinés, pour gantage et dégantage facile
- bord roulé
- AQL : 0,65
- longueur 240 mm
- grammage : 3,5
- coloris bleu
- ambidextres
- boîtes de 100 gants, les modèles stériles sont emballés par 2

► modèles stériles



taille	référence	Prix HT		référence	Prix HT		référence	Prix HT	
		Longueur 240 mm			Longueur 240 mm / épais			Longueur 300 mm	
XS 5	GD8006	les 100		-		GD8006L	les 100	GD8006S	les 50 paires
S 6	GD8007	les 100		GD8007H	les 100	GD8007L	les 100	GD8007S	les 50 paires
M 7	GD8008	les 100		GD8008H	les 100	GD8008L	les 100	GD8008S	les 50 paires
L 8	GD8009	les 100		GD8009H	les 100	GD8009L	les 100	GD8009S	les 50 paires
XL 9	GD8010	les 100		GD8010H	les 100	GD8010L	les 100	GD8010S	les 50 paires

Gants médicaux Jet+® vinyle, non poudrés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2 3)
EN 374-1 (Type Bou C)
EN 374-5
DM 2017/745 - Classe I

- en vinyle
- non poudrés
- contact alimentaire
- sans phtalate
- AQL : 1,5
- longueur 240 mm
- grammage : 5
- épaisseur :
doigts 0,07 mm,
paume 0,08 mm
manchette 0,08 mm
- coloris : translucide
- ambidextres



taille	référence	Prix HT
S 7	GD8607 les 100	
M 8	GD8608 les 100	
L 9	GD8609 les 100	
XL 10	GD8610 les 100	

Gants Premium Jet+® Latex non poudrés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2 3)
EN 374-1
EN 16523 (Type B)
EN 374-5 - VIRUS
DM 2017/745 - Classe I

- en latex
- non poudrés
- contact alimentaire
- texturé
- bord roulé
- longueur 240 mm
- grammage : 6,5
- AQL : 1,5
- épaisseur :
doigts 0,07 mm,
paume 0,08 mm
manchette 0,08 mm
- coloris : blanc
- ambidextres



taille	référence	Prix HT
S 7	GA2607 les 100	
M 8	GA2608 les 100	
L 9	GA2609 les 100	
XL 10	GA2610 les 100	

Gants Jet+® Latex poudrés

Cat. I

Normes :

EN 21420

- en latex
- poudrés
- texturé
- bord roulé
- longueur 240 mm
- grammage : 4,8
- contact alimentaire
- AQL : 1,5
- coloris : blanc
- ambidextres



taille	référence	Prix HT
S 7	GA2707 les 100	
M 8	GA2708 les 100	
L 9	GA2709 les 100	
XL 10	GA2710 les 100	

Gants Premium Jet+® Nitrile non poudrés

Cat. III

Normes :

EN 21420
EN 455 (1 2 3)
EN 374-1 (Type B)
EN 374-5 - VIRUS
DM 2017/745 - Classe I

- en nitrile
- non poudrés
- texturé
- bord roulé
- longueur 240 mm
- grammage : 3,2
- contact alimentaire
- AQL : 1,5
- coloris : bleu
- ambidextres



taille	référence	Prix HT
S 7	GA2807 les 100	
M 8	GA2808 les 100	
L 9	GA2809 les 100	
XL 10	GA2810 les 100	

Gants NeoTouch
néoprène non poudrés

Cat. III

Normes :
EN 21420
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (JKPT)



- en néoprène, intérieur polyuréthane
- prévention contre les allergies type I et réactions cutanées
- confort similaire au latex
- résistants à la perforation
- bord roulé
- extrémité texturée
- grande résistance aux acides, base et alcools, produits chimiques
- longueur 240 mm
- AQL 1,5
- épaisseur :
doigts 0,16 mm
paume 0,13 mm
- coloris vert

taille	référence	Prix HT	référence	Prix HT
Longueur 240 mm		Longueur 290 mm		
6,5 / 7	GD7567	les 100	GD7667	les 100
7,5 / 8	GD7578	les 100	GD7678	les 100
8,5 / 9	GD7589	les 100	GD7689	les 100
9,5 / 10	GD7510	les 100	GD7610	les 100

Gants Touch N Tuff
nitrile, poudrés / non poudrés

Cat. III

Normes :
EN 21420
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (JKPT)

Confortables et sûrs



- en nitrile
- poudrés ou non poudrés
- contact alimentaire
- sans ajout de cires, de silicone ou de plastifiants
- antistatiques, normes EN 1149-1
- longueur 240 mm
- résistance aux éclaboussures de produits chimiques
- ultra-minces
- AQL 1,5
- épaisseur :
doigts 0,14 mm
paume 0,11 mm
- bord roulé
- coloris vert

taille	référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT
Longueur 240 mm		Longueur 240 mm		Longueur 300 mm		
poudrés extrémités doigts texturées		non poudrés lisses		non poudrés extrémités doigts texturées		
6,5 / 7	GD7267	les 100	GD7367	les 100	GD7467	les 100
7,5 / 8	GD7278	les 100	GD7378	les 100	GD7478	les 100
8,5 / 9	GD7289	les 100	GD7389	les 100	GD7489	les 100
9,5 / 10	GD7210	les 100	GD7310	les 100	GD7410	les 100

Gants Nitrylex® Basic nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374- (Type B)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-2
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



taille	référence	Prix HT
XS 5-6	GA2506	les 100
S 6-7	GA2507	les 100
M 7-8	GA2508	les 100
L 8-9	GA2509	les 100
XL 9-10	GA2510	les 100

- en nitrile
- non poudrés et chlorés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,5
- longueur 240 mm
- grammage : 3,5
- épaisseur :
doigts 0,05 mm,
paume 0,05 mm,
manchette 0,04 mm
- coloris : bleu foncé
- ambidextres

Cat. III

Normes :

- EN 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-2
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



taille	référence	Prix HT
XS 5-6	GA2906	les 100
S 6-7	GA2907	les 100
M 7-8	GA2908	les 100
L 8-9	GA2909	les 100
XL 9-10	GA2910	les 100

- en nitrile
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- longueur 240 mm
- grammage : 3,4
- épaisseur :
doigts 0,10 mm,
paume 0,05 mm,
manchette 0,05 mm
- coloris : vert menthe
- ambidextres

Gants ambulance® high risk latex, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-2
- EN 374-3
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



taille	référence	Prix HT
S 6-7	GD9707	les 50
M 7-8	GD9708	les 50
L 8-9	GD9709	les 50
XL 9-10	GD9710	les 50

- en latex naturel
- non poudrés
- texturés
- AQL : 1,0
- longueur 300 mm
- grammage : 3,5
- épaisseur :
doigts 0,33 mm,
paume 0,32 mm,
manchette 0,20 mm
- coloris : bleu foncé
- ambidextres

Cat. III

Normes :

- EN 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type C)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-2
- EN 374-3
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



taille	référence	Prix HT
XS 5-6	GA1506	les 100
S 6-7	GA1507	les 100
M 7-8	GA1508	les 100
L 8-9	GA1509	les 100
XL 9-10	GA1510	les 100

- en nitrile
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- longueur 295 mm
- grammage : 5
- épaisseur :
doigts 0,07 mm,
paume 0,05 mm,
manchette 0,04 mm
- coloris : violet
- ambidextres

Gants Vinylex® vinyle, non poudrés

Cat. III

Normes :
EN 21420
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type C)
EN 16523 (KPT)
EN 374-2
EN 374-4
EN 374-5
DM 2017 / 745



- en vinyle
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,5
- grammage : 4
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,08 mm,
paume 0,07 mm,
manchette 0,05 mm
- coloris : translucide
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
	XS 5-6	GD8706	les 100
	S 6-7	GD8707	les 100
	M 7-8	GD8708	les 100
	L 8-9	GD8709	les 100
	XL 9-10	GD8710	les 100

Gants Nitrylex® classic long nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :
EN 21420
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (KPT)
EN 374-2
EN 374-3
EN 374-4
EN 374-5
DM 2017 / 745



- en nitrile
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- grammage : 6
- longueur 295 mm
- épaisseur :
doigts 0,10 mm,
paume 0,08 mm,
manchette 0,06 mm
- coloris : bleu
- ambidextres

	taille	référence	Prix HT
	S 6-7	GA1307	les 100
	M 7-8	GA1308	les 100
	L 8-9	GA1309	les 100
	XL 9-10	GA1310	les 100

Gants Nitrylex® Classic nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :
EN 21420
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (KPT)
EN 374-3
EN 374-4
EN 374-5
DM 2017 / 745



- en nitrile
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- surface interne polymérisée et chlorée
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- grammage : 3,5
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,06 mm,
paume 0,05 mm,
manchette 0,04 mm

- ambidextres
- en boîte distributrice de 100 ou de 200,
selon modèle

	taille	référence	Prix HT	référence	Prix HT
		Coloris BLEU, par 100		Coloris BLEU, par 200	
	XS 5-6	GD8406	les 100	GD8416	les 200
	S 6-7	GD8407	les 100	GD8417	les 200
	M 7-8	GD8408	les 100	GD8418	les 200
	L 8-9	GD8409	les 100	GD8419	les 200
	XL 9-10	GD8410	les 100	GD8420	les 200
		Coloris VIOLET, par 100			
	XS 5-6	GD9306	les 100	-	-
	S 6-7	GD9307	les 100	-	-
	M 7-8	GD9308	les 100	-	-
	L 8-9	GD9309	les 100	-	-
	XL 9-10	GD9310	les 100	-	-
		Coloris NOIR, par 100			
	XS 5-6	GD9506	les 100	-	-
	S 6-7	GD9507	les 100	-	-
	M 7-8	GD9508	les 100	-	-
	L 8-9	GD9509	les 100	-	-
	XL 9-10	GD9510	les 100	-	-

Gants Nitrylex® Pink nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-2
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



- en nitrile
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- longueur 240 mm
- grammage : 3,4
- épaisseur :
doigts 0,05 mm,
paume 0,05 mm,
manchette 0,04 mm
- coloris : rose
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
XS 5-6	GA3306	les 100
S 6-7	GA3307	les 100
M 7-8	GA3308	les 100
L 8-9	GA3309	les 100
XL 9-10	GA3310	les 100

Gants Nitrylex® One by one nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-2
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



Boîte distributrice Safe Pack :
retrait du gant par la manchette,
chaque gant faisant avancer le
suivant

- en nitrile
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- longueur 240 mm
- grammage : 3,6
- épaisseur :
doigts 0,06 mm,
paume 0,05 mm,
manchette 0,04 mm
- coloris : bleu
- ambidextres
- en boîte distributrice Safe Pack

taille	référence	Prix HT
XS 5-6	GA3406	les 200
S 6-7	GA3407	les 200
M 7-8	GA3408	les 200
L 8-9	GA3409	les 200
XL 9-10	GA3410	les 200

Gants Nitrylex® high risk nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-2
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



- en nitrile
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- longueur 270 mm
- grammage : 7,4
- épaisseur :
doigts 0,15 mm,
paume 0,11 mm,
manchette 0,08 mm
- coloris : orange
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
S 6-7	GA3507	les 100
M 7-8	GA3508	les 100
L 8-9	GA3509	les 100
XL 9-10	GA3510	les 100

Gants Nitrylex® Classic nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-2
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



- en nitrile
- non poudrés
- bout des doigts texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- longueur 240 mm
- grammage : 3
- épaisseur :
doigts 0,06 mm,
paume 0,05 mm,
manchette 0,04 mm
- coloris : blanc
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
S 6-7	GA3607	les 100
M 7-8	GA3608	les 100
L 8-9	GA3609	les 100
XL 9-10	GA3610	les 100

Gants Dermagel® coated latex, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



- en latex naturel
- non poudrés
- texturés
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- longueur 240 mm
- grammage : 5
- épaisseur :
doigts 0,08 mm,
paume 0,08 mm,
manchette 0,075 mm
- coloris : crème
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
XS 5-6	GD8506 les 100	
S 6-7	GD8507 les 100	
M 7-8	GD8508 les 100	
L 8-9	GD8509 les 100	
XL 9-10	GD8510 les 100	

Gants Dermagel® gyno stériles latex, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type C)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



- en latex
- non poudrés
- stériles par radiation
- extérieur texturé
- intérieur polymérisé
- AQL : 0,65
- longueur 480 mm
- grammage : 19,8
- épaisseur :
doigts 0,19 mm,
paume 0,05 mm,
manchette 0,04 mm
- coloris : jaune pâle
- manchette à bord roulé
- anatomiques

taille	référence	Prix HT
S 6-7	GA1806 les 50 paires	
M 7-8	GA1807 les 50 paires	
L 8-9	GA1808 les 50 paires	

Gants Dermagel® coated stériles latex, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type C)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



- en latex
- non poudrés
- stériles EO
- extérieur texturé
- intérieur polymérisé
- AQL : 0,65
- longueur 270 mm
- grammage : 10,4
- épaisseur :
doigts 0,19 mm,
paume 0,17 mm,
manchette 0,14 mm
- coloris : crème
- manchette à bord roulé

taille	référence	Prix HT
XS 6	GA1106 les 50 paires	
S 6,5	GA1107 les 50 paires	
S-M 7	GA1108 les 50 paires	
M 7,5	GA1109 les 50 paires	
M-L 8	GA1110 les 50 paires	
L 8,5	GA1111 les 50 paires	
XL 9	GA1112 les 50 paires	

Gants Dermagel® neopren stériles néoprène, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (KPT)



- néoprène
- non poudrés
- stériles par radiation
- extérieur texturé
- intérieur polymérisé
- AQL : 0,65
- longueur 270 mm
- grammage : 13,2
- épaisseur :
doigts 0,18 mm,
paume 0,17 mm,
manchette 0,13 mm
- coloris : vert
- manchette à bord roulé
- anatomiques

taille	référence	Prix HT
XS 6	GA1406 les 50 paires	
S 6,5	GA1407 les 50 paires	
S/M 7	GA1408 les 50 paires	
M 7,5	GA1409 les 50 paires	
M/L 8	GA1410 les 50 paires	
L 8,5	GA1411 les 50 paires	
XL 9	GA1412 les 50 paires	

Gants Comfort® stériles latex, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type C)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



- en latex
- non poudrés
- stériles EO
- extérieur texturé, intérieur chloré
- AQL : 0,65
- longueur 270 mm
- grammage : 10,5
- épaisseur :
doigts 0,19 mm,
paume 0,17 mm,
manchette 0,14 mm
- coloris : crème
- manchette à bord roulé
- anatomiques

taille	référence	Prix HT
XS 6	GA1606 les 50 paires	
S 6,5	GA1607 les 50 paires	
S/M 7	GA1608 les 50 paires	
M 7,5	GA1609 les 50 paires	
M/L 8	GA1610 les 50 paires	
L 8,5	GA1611 les 50 paires	
XL 9	GA1612 les 50 paires	

Gants Santex® Classic latex, poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN ISO 374-1 (Type C)
- EN 16523 (KPT)
- EN 374-4
- EN 374-5
- DM 2017 / 745



- en latex naturel
- poudrés
- extérieur lisse
- contact alimentaire
- AQL : 1,0
- longueur 240 mm
- grammage : 4,8
- épaisseur :
doigts 0,08 mm,
paume 0,08 mm,
manchette 0,075 mm
- coloris : crème
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
XS 5-6	GD9206 les 100	
S 6-7	GD9207 les 100	
M 7-8	GD9208 les 100	
L 8-9	GD9209 les 100	
XL 9-10	GD9210 les 100	

Gants gogrip noirs nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (JKPT)
- EN 374-4
- EN 374-5



- en nitrile
- non poudrés
- texture diamant
- surface interne polymérisée et chlorée
- contact alimentaire
- longueur 240 mm
- grammage : 6,5
- épaisseur :
doigts 0,180 mm,
paume 0,145 mm,
manchette 0,085 mm
- coloris : noir
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
M 7-8	GD8808 les 50	
L 8-9	GD8809 les 50	
XL 9-10	GD8810 les 50	
XXL 10-11	GD8811 les 50	

Gants gogrip orange épais nitrile, non poudrés

Cat. III

Normes :

- EN ISO 21420
- EN 455 (1 2 3 4)
- EN 374-1 (Type B)
- EN 16523 (JKPT)
- EN 374-4
- EN 374-5



- en nitrile
- non poudrés
- texture diamant
- surface interne polymérisée et chlorée
- contact alimentaire
- longueur 240 mm
- grammage : 8,6
- épaisseur :
doigts 0,260 mm,
paume 0,204 mm,
manchette 0,110 mm
- coloris : orange
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
M 7-8	GD8908 les 50	
L 8-9	GD8909 les 50	
XL 9-10	GD8910 les 50	
XXL 10-11	GD8911 les 50	

**Gants ideall
en nitrile, non poudrés**

Cat. III

Normes :
EN ISO 21420
EN 16523-1 (KPT)
EN 374-2
EN 374-4



- en nitrile
- non poudrés
- texturés
- contact alimentaire
- longueur 250 à 280 mm
- épaisseur :
doigts 0,21 mm,
paume 0,16 mm
- manchette à bord roulé
- coloris : noir
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
M 7-8	GA9408	les 100
L 8-9	GA9409	les 100
XL 9-10	GA9410	les 100
XXL 10-11	GA9411	les 100

**Gants gogrip longs
en nitrile, non poudrés**

Cat. III

Normes :
EN 21420
EN 374-1 (Type B)
EN 16523 (JKPT)
EN 374-2
EN 374-4
EN 374-5



- en nitrile
- non poudrés
- texture diamant
- contact alimentaire
- AQL : 1,5
- longueur du gant 240 (manchette courte) ou 300 mm (manchette longue)
- coloris : bleu
- ambidextres

taille	référence	Prix HT	référence	Prix HT	
		Manchettes longues		Manchettes courtes	
S 6-7	GA9107	les 50	GA9607	les 50	
M 7-8	GA9108	les 50	GA9608	les 50	
L 8-9	GA9109	les 50	GA9609	les 50	
XL 9-10	GA9110	les 50	GA9610	les 50	
XXL 10-11	GA9111	les 50	GA9611	les 50	

**Gants d'examen stériles Santex
en latex, poudrés**

Cat. III

Normes :
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type B)



- en latex
- poudrés à l'intérieur
- lisses à l'extérieur
- antistatiques
- manchette à bord roulé
- longueur 240 mm
- épaisseur :
doigts 0,06 mm,
paume 0,08 mm
manchette 0,08 mm
- AQL : 1,0
- coloris : crème
- ambidextres

taille	référence	Prix HT
S 6-7	GA9507	les 50
M 7-8	GA9508	les 50
L 8-9	GA9509	les 50
XL 9-10	GA9510	les 50

**Gants Nitrylex® stériles
nitrile, non poudrés**

Cat. III

Normes :
EN 21420
EN 455 (1 2 3 4)
EN 374-1 (Type C)
EN 16523-1 (KPT)



- en nitrile
- non poudrés
- AQL : 1
- épaisseur :
doigts 0,11 mm,
paume 0,10 mm,
manchette 0,09 mm
- longueur 240 mm
- coloris : bleu
- ambidextres
- emballage par paire

taille	référence	Prix HT
S 6-7	GD9407	les 50 paires
M 7-8	GD9408	les 50 paires
L 8-9	GD9409	les 50 paires
XL 9-10	GD9410	les 50 paires

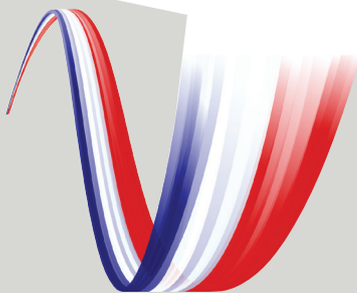
www.labomoderne.com

 **LABOMODERNE**

14 Ter, avenue des Louvresses
92230 Gennevilliers
Tél. 01 42 50 50 50
info@labomoderne.com

 **LABOMODERNE benelux**

rue du Bosquet, 8
B-7970 Belœil
Tél. 069 / 58 00 04
benelux@labomoderne.com



LABOMODERNE

une expertise française