

Réf.: DP-FIRST

6,36 € HT le lot de 12 (7,61 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT COTON/POLYESTER - PAUME ENDUITE LATEX FIRST  
DESCRIPTIF :

Gant tricot coton/polyester. Paume et bouts des doigts enduction latex. Dos aéré pour une meilleure ventilation de la main. Poignet bord côte.

**MATERIAUX :**

100% Latex sur support coton/polyester

**Points forts :**

Sans couture et dos de la main aéré pour un usage prolongé sans fatigue.

**NORMES :**

CE, EN 340, EN 388

**COLORIS :**

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore blanc/rouge

**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE240

7,08 € HT le lot de 12 (8,47 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

**GANT MENAGE LATEX JAUNE PICAFLOR FLOQUE LONGUEUR 30CM**  
Gant de ménage en latex naturel, intérieur floqué coton, paume et doigts adhésés, manchette finition bord cranté. Epaisseur : 0,38 mm.

Matériaux : 100%latex; flocage : 100%coton.

Avantages : Souplesse, élasticité et sensibilité tactile Préhension facilitée en milieu sec ou humide.

Points Forts : Gants étanches. Structure relief sur paume et doigts. Bonne résistance aux cétones et à de nombreux acides dilués Forme anatomique.

Exemples d'utilisation : Travaux d'entretien et de nettoyage général en collectivité. Restauration collective. Préparation des aliments. Abattoirs de volailles. Laboratoires. Hygiène. Travaux ménagers. Lessives. Peintures.

**NORMES :**

CE, EN 374, EN 388

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 jaune

**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE210

7,32 € HT le lot de 12 (8,75 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

**GANT ECO MENAGE LATEX ROSE ZEPHIR FLOQUE LONGUEUR 30CM**  
Gant de ménage en latex naturel, intérieur floqué coton, paume et doigts adhésifs, manchette finition bord cranté. . Epaisseur : 0,38 mm.

Matériaux : 100% latex naturel teinte rose. Flochage : 100% coton.

Avantages : Souplesse, élasticité et sensibilité tactile Préhension facilitée en milieu sec ou humide.

Points Forts : Gants étanches. Structure relief sur paume et doigts. Bonne résistance aux cétones et à de nombreux acides dilués. Forme anatomique.

Exemples d'utilisation : Travaux d'entretien et de nettoyage général en collectivité. Restauration collective. Préparation des aliments. Abattoirs de volailles. Laboratoires. Hygiène. Travaux ménagers. Lessives. Peintures.

**NORMES :**

CE, EN 374, EN 388

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 rose

**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5

**REMARQUES :**

Article sur stock sous réserve de confirmation

Réf.: DP-PRIME

9,36 € HT le lot de 12 (11,19 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT COTON - PAUME ENDUITE LATEX PRIME

**DESCRIPTIF :**

Gant tricot coton. Paume et bouts des doigts enduction latex. Dos aéré pour une meilleure ventilation de la main. Poignet bord côte.

**MATERIAUX :**

100% Latex sur support coton

**Points forts :**

Sans couture et dos de la main aéré pour un usage prolongé sans fatigue.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore blanc/bleu

**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE702P

11,28 € HT le lot de 12 (13,49 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT POLYESTER/ PAUME PU VE702P

**DESCRIPTIF :**

100% polyester sans coutures. Enduction polyuréthane sur paume et bouts des doigts. Jauge 13. Poignet élastiqué avec liseré de couleur par taille.

**MATERIAUX :**

100% polyester

Enduction : 100% polyuréthane

**Avantages :**

Dextérité. Respirabilité. Elasticité et reprise de forme. Lavable et séchage rapide. Légèreté et souplesse. Habilité accrue. Sensibilité tactile.

**Points forts :**

Enduction polyuréthane. Paume antidérapante. Dos aéré. Forme anatomique adaptée à la main Protection contre les micro coupures.

**Exemples d'utilisation :**

Travaux d'assemblage de composants électronique. Mécanique de précision. Conditionnement. Manipulation de pièces légèrement grasses.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 blanc
**TAILLES :**

T6 ; T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE702PG

11,52 € HT le lot de 12 (13,78 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT POLYESTER/ PAUME PU VE702PG

**DESCRIPTIF :**

100% polyester sans coutures. Enduction polyuréthane sur paume et bouts des doigts. Jauge 13. Poignet élastiqué avec liseré de couleur par taille.

**MATERIAUX :**

100% polyester

Enduction : 100% polyuréthane

**Avantages :**

Dextérité. Respirabilité. Elasticité et reprise de forme. Lavable et séchage rapide. Légèreté et souplesse. Habilité accrue. Sensibilité tactile.

**Points forts :**

Enduction polyuréthane. Paume antidérapante. Dos aéré. Forme anatomique adaptée à la main Protection contre les micro coupures.

**Exemples d'utilisation :**

Travaux d'assemblage de composants électronique. Mécanique de précision. Conditionnement. Manipulation de pièces légèrement grasses.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 gris
**TAILLES :**

T6 ; T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-TAE10

11,52 € HT le lot de 12 (13,78 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT ACRYLIQUE / POLYPROPYLENE / ELASTHANNE TAE10

**DESCRIPTIF :**

Gant tricoté sans coutures acrylique / polypropylène / élasthanne, poignet élastiqué. Jauge 10.

**MATERIAUX :**70% Acrylique  
16% Polypropylène  
14% élasthanne**Points forts :**

Acrylique : Fibre avec bonne isolation thermique

**Exemples d'utilisation :**

Parfait en sous gant pour l'hiver

**NORMES :**

CE

**COLORIS :**Coloris unis:*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*
 deep navy
**TAILLES :**

T7 ; T9

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE700

10,60 € HT le lot de 10 (12,68 € TTC) Vendu par lot de 10

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT POLYAMIDE / BOUT DES DOIGTS PU VE700

**DESCRIPTIF :**

Gant tricoté sans couture en polyamide, enduction polyuréthane sur les bouts des doigts, poignet élastiqué de couleur

**MATERIAUX :**

100% polyamide

Enduction : 100% polyuréthane

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*
 blanc
**TAILLES :**

T6 ; T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE905

13,44 € HT le lot de 12 (16,07 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT LATEX MENAGE NON FLOQUE ALPHA 905 LONGUEUR 30CM  
Epaisseur 0.45 mm, paume et doigts adhésifs, traitement bactériostatique et fongistatique, manchette finition bord cranté. Intérieur et extérieur chloriné.

Matériaux : 100% latex.

Points Forts : Gants étanches Robustes Structure relief antidérapante sur paume et doigts Bonne résistance à l'abrasion Résistant à la déchirure Forme anatomique Bonne résistance à de nombreux acides et cétones Bonne résistance aux huiles végétales et animales Traitement anti-bactérien Traitement au chlore (chlorination).

Avantages : Souplesse, élasticité et sensibilité tactile. Préhension facilitée en milieu sec ou humide. Utilisation en milieu alimentaire. Bonne résistance aux produits chimiques. **REDUIT LES PROBLEMES D'ALLERGIE.** Meilleure protection du produit manipulé.

Exemples d'utilisation : Restauration collective. Conserveries. Laiteries. Fromageries. Abattoirs. Soins vétérinaires. Hygiène. Travaux ménagers. Fabrication et assemblage. Conditionnement fruits et légumes. Préparations en laboratoire.

**NORMES :**

CE, EN 374, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

naturel

**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-PVC7327

13,80 € HT le lot de 12 (16,50 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT PVC ENDUIT LONGUEUR 27CM

Gant PVC enduit sur support coton.

Matériaux : PVC enduit sur support coton.

Avantages : Confort du support textile. Très bonne résistance à l'abrasion et très bonne longévité.

Points Forts : Qualité de résistance du PVC à l'abrasion et aux produits chimiques. Etanchéité des gants tout enduit. Gants de protection mécanique d'usage général.

Exemples d'utilisation : Métiers du bâtiment. Travaux salissants et en milieu humide. Manutentions et transports de produits chimiques. Maintenance et services de nettoyage. Services de ramassage des ordures ménagères.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*
 rouge brique
**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE330

14,64 € HT le lot de 12 (17,51 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT LATEX FLOQUE MENAGE DUOCOLOR LONGUEUR 30CM**

Gant de ménage en latex naturel, double trempe bicolore, intérieur floqué coton, paume et doigts adhésés, manchette finition bord cranté. Epaisseur : 0,60 mm. Bactériostatique et fongistatique.

Matériaux : 100% latex; flochage : 100% coton.

Avantages : Souplesse, élasticité et sensibilité tactile. Préhension facilitée en milieu sec ou humide Confort du flochage coton :

- mise en place et retrait aisés
- absorption de la transpiration.

Bonne résistance aux produits chimiques.

Points Forts : Gants étanches. Robustes. Structure relief antidérapante sur paume et doigts. Bonne résistance à l'abrasion. Résistant à la déchirure. Forme anatomique. Bonne résistance à de nombreux acides et cétones. Bonne résistance aux huiles végétales et animales.

Exemples d'utilisation : Restauration collective. Conserveries. Laiteries. Fromageries. Abattoirs. Soins vétérinaires. Hygiène. Travaux ménagers. Fabrication et assemblage. Conditionnement fruits et légumes. Préparations en laboratoire.

**NORMES :**

CE, EN 374, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore bleu / jaune

**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE712GR

13,10 € HT le lot de 10 (15,67 € TTC) Vendu par lot de 10

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT POLYESTER / PAUME NITRILE VE712GR

**DESCRIPTIF :**

Gant tricoté sans couture 100% polyester. Enduction nitrile antidérapant sur la paume et les extrémités des doigts (dos de la main aéré). Poignet élastiqué et surfilé.

**MATERIAUX :**

100% polyester. Enduction : 100% nitrile.

**Avantages :**

Excellente dextérité : Souplesse, légèreté et confort. Protection de l'objet manipulé (empreintes, sudation). Antidérapant.

**Points forts :**

Très bonne résistance à l'abrasion, aux huiles et aux graisses. Paume et bout des doigts enduits de nitrile. Forme anatomique adaptée à la main. Protection contre les micro coupures.

**Exemples d'utilisation :**

Manipulations précises et délicates (montage, assemblage, conditionnement) Travaux d'assemblage de composants électroniques, semi-conducteurs, microprocesseurs.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore gris clair/noir

**TAILLES :**

T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE440

15,84 € HT le lot de 12 (18,94 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT LATEX GRANITE FLOQUE LONGUEUR 30CM**

Gant latex naturel sur support flocké coton, extérieur structure granitée, forme anatomique, traitement bactériostatique et fongistatique, intérieur flockage coton lisse, extérieur chloriné, manchette bord cannelée.  
Épaisseur : 0,55 +/- 0,05 mm.

Matériaux : 100% latex naturel sur support flocké coton.

Avantages : Souplesse, élasticité et sensibilité tactile. Préhension facilitée en milieu sec ou humide. Avantage du flockage coton : souplesse d'utilisation, absorption de la transpiration. Bonne résistance aux produits chimiques.

Points Forts : Gants étanches. Robustes. Structure relief antidérapante sur paume et doigts. Bonne résistance à l'abrasion. Résistant à la déchirure. Forme anatomique. Bonne résistance à de nombreux acides et cétones. Bonne résistance aux huiles végétales et animales.

Exemples d'utilisation : Restauration collective. Conserveries. Laiteries. Fromageries. Abattoirs. Soins vétérinaires. Hygiène. Travaux ménagers. Fabrication et assemblage. Conditionnement fruits et légumes. Préparations en laboratoire.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 bleu

**TAILLES :**

T6 ; T7 ; T8 ; T9

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE830

17,04 € HT le lot de 12 (20,38 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT NITRILE NON FLOQUÉ LONGUEUR 33CM**

Gant nitrile, finition extérieur granité, intérieur lisse chloriné, manchette finition bord droit. Epaisseur : 0,21 mm. Intérieur et extérieur chloriné.

Matériaux : 100% nitrile (latex acrylonitrile butadiène : NBR).

Points Forts : Gants étanches. Structure granitée. Très bonne résistance à l'abrasion. PAS DE RISQUE D'ALLERGIE DUE AU LATEX NATUREL. (Absence de silicone).

Avantages : Remplace avantageusement les gants latex équivalents pour éviter les risques d'allergies. Protection des avant bras. Antidérapants. Préhension en milieu sec ou humide. Souplesse. Dextérité.

Exemples d'utilisation : Industrie chimique et mécanique. Traitement et dégraissage des métaux. Industrie agro-alimentaire. Nettoyage de pièces métalliques. Laiteries. Industrie automobile. Imprimerie. Fabrication de peintures et vernis.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 bleu

**TAILLES :**

6/7 ; 8/9 ; 10/11

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-PVC7335

17,52 € HT le lot de 12 (20,95 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT PVC ENDUIT LONGUEUR 36 CM

Gant PVC enduit sur support coton.

Matériaux : Gant : 100%PVC rouge trempé et vulcanisé sur support coton jersey.

Epaisseur : entre 1.15 et 1.25mm.

Avantages : Confort du support textile. Très bonne résistance à l'abrasion et très bonne longévité.

Points Forts : Qualité de résistance du PVC à l'abrasion et aux produits chimiques. Etanchéité des gants tout enduit. Gants de protection mécanique d'usage général.

Exemples d'utilisation : Métiers du bâtiment. Travaux salissants et en milieu humide. Manutentions et transports de produits chimiques. Maintenance et services de nettoyage. Services de ramassage des ordures ménagères.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*
 rouge brique
**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE820

18,96 € HT le lot de 12 (22,68 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TOUT NITRILE NITREX 820 NITREX 820

**DESCRIPTIF :**

Gant nitrile, finition extérieur adhésivé sans silicone, manchette finition bord droit. Longueur : 33 cm. Épaisseur : 0,28 mm. Extérieur et intérieur chloriné.

**MATERIAUX :**

100% nitrile

**Avantages :**

Remplace avantageusement les gants latex équivalents pour éviter les risques d'allergies. Protection des avant bras. Antidérapants. Préhension en milieu sec ou humide. Souplesse. Dextérité.

**Points forts :**

Gants étanches. Structure relief sur paume et doigts. Excellente résistance à de nombreux produits chimiques. Très bonne résistance à l'abrasion. SUPPRESSION DE L'ALLERGIE DUE AU LATEX NATUREL. (Absence de silicone).

**Exemples d'utilisation :**

Industrie chimique et mécanique. Traitement et dégraissage des métaux. Industrie agro-alimentaire. Nettoyage de pièces métalliques. Laiteries. Industrie automobile. Imprimerie. Fabrication de peintures et vernis.

**NORMES :**

CE, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 blanc
**TAILLES :**

T6 ; T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours



Réf.: DP-VV705

19,92 € HT le lot de 12 (23,82 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANTS TRICOT POLYAMIDE - PAUME ENDUITE PU SANS SOLVANTS  
DESCRIPTIF :

Gant 100% polyamide. Sans coutures. Enduction polyuréthane sans solvants sur paume et bouts des doigts. Jauge 13.

**MATERIAUX :**

100% polyamide.

Enduction : 100% polyuréthane

**Avantages :**

Protection de l'environnement, plus de confort, aucun risque d'irritations, meilleure longévité.

**Points forts :**

**ENDUCTION SANS SOLVANT** : remplacement du solvant par de l'eau pour assurer l'adhérence entre le polyuréthane et le support.

**Exemples d'utilisation :**

Travaux de précision, industries automobiles et aéronautiques.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 noir

**TAILLES :**

T6 ; T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE802

22,32 € HT le lot de 12 (26,69 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT TOUT NITRILE NITREX 802**

Gant nitrile, finition extérieur adhésivé sans silicone, intérieur floqué coton, manchette finition bord droit. Longueur : 33 cm.

Épaisseur : 0,40 mm.

Extérieur chloriné.

Matériaux : 100% nitrile (latex acrylonitrile butadiène : NBR), flocage 100% coton.

Avantages : Remplace avantageusement les gants latex équivalents pour éviter les risques d'allergies. Protection des avant bras. Antidérapants. Préhension en milieu sec ou humide. Souplesse. Dextérité.

Points Forts : Gants étanches. Structure relief sur paume et doigts. Excellente résistance à de nombreux produits chimiques. Très bonne résistance à l'abrasion. **PAS DE RISQUE D'ALLERGIES DUE AU LATEX NATUREL.** (Absence de silicone).

Exemples d'utilisation : Industrie chimique et mécanique. Traitement et dégraissage des métaux. Industrie agro-alimentaire. Nettoyage de pièces métalliques. Laiteries. Industrie automobile. Imprimerie. Fabrication de peintures et vernis.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 vert nil

**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5 ; 10,5

**REMARQUES :**

Article sur stock sous réserve de confirmation

Réf.: DP-VV250

22,56 € HT le lot de 12 (26,98 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT ATHENA NITRILE DOS AERE POIGNET TRICOT ELASTIQUE**

Gant trempé nitrile sur support coton jersey, dos aéré, poignet bord côtes, épaisseur : 1.40cm.

Enduction de qualité pour une meilleure résistance mécaniques et une plus grande longévité.

Dos aéré pour un plus grand confort et une meilleure respirabilité.

Matériaux : 100% nitrile trempé et vulcanisé sur support tricot jersey coton.

Avantages : Enduction de qualité supérieure : meilleure résistance mécanique, longévité.

Dos aéré : confort, meilleure respirabilité.

Points Forts : Très bonne résistance à l'abrasion.

Nitrile : Peu sensible à la chaleur. Excellentes performances en milieux huileux et gras.

Exemples d'utilisation : Mécanique, conditionnement, manutention, manipulation de pièces grasses et huileuses.

**NORMES :**

CE, EN 388

**COLORIS :**

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore blanc/bleu

**TAILLES :**

T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE530

23,40 € HT le lot de 12 (27,99 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT NEOPRENE NOIR LATEX 30CM NEOCOLOR 530**

Gant latex néoprène, intérieur floqué coton, paume et doigts adhésifs, manchette finition bord cranté. Longueur : 30 cm. Epaisseur : 0,70 mm. Traité bactériostatique et fongistatique. Extérieur chloriné.

Matériaux : 100% latex néoprène teinte bleu marine; flocage 100% coton.

Avantages : Protection des avant bras. Antidérapants. Préhension en milieu sec ou humide. Souplesse. Dextérité.

Points Forts : Gants étanches. Structure relief antidérapante sur paumes et doigts. Excellente protection contre les produits chimiques. Très bonne résistance à l'abrasion.


Exemples d'utilisation : Industries chimique et mécanique. Utilisation d'engrais. Traitement du cuir. Entretien et nettoyage industriel. Ponçage. Décapage. Production de plâtre, ciments.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 bleu marine

**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5 ; 10,5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-PVCC270

23,52 € HT le lot de 12 (28,13 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT PVC - LONGUEUR 27 CM PVCC270

**DESCRIPTIF :**

Gant PVC chimique. PVC sur support jersey coton. Longueur : 27 cm.  
Épaisseur : 1,3 mm.

**MATERIAUX :**

Gant : 100% PVC trempé et vulcanisé sur support coton interlock  
Épaisseur : entre 1.20 et 1.40 mm

**Avantages :**

Confort du support textile. Très bonne longévité.

**Points forts :****PVC :**

- Bonne résistance à l'abrasion
- Matière très résistante aux huiles, produits chimiques et dérivés du pétrole

**Exemples d'utilisation :**

Industrie chimique.  
Pétrochimie.  
Plates-formes pétrolières.  
Raffinage d'hydrocarbures.  
Bâtiment.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 rouge

**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE509

27,00 € HT le lot de 12 (32,29 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT NEOPRENE NOIR TOUTRAVO 509 LONG 30 CM**

Gant néoprène "lourd", intérieur floqué coton, paume et doigts adhésés, manchette finition bord droit. Longueur : 30 cm. Epaisseur : 0,75 mm. Bactériostatique et fongistatique.

Matériaux : 100% néoprène  
flocage : 100% coton.

Avantages : Protection des avants bras. Antidérapants. Préhension en milieu sec ou humide. Souplesse. Dextérité.

Points Forts : Gants étanches. Structure relief sur paumes et doigts. Excellente protection contre les produits chimiques. Très bonne résistance à l'abrasion.

Exemples d'utilisation : Industries chimique et mécanique. Utilisation d'engrais. Traitement du cuir. Entretien et nettoyage industriel. Production de colles industrielles. Fabrication d'abrasifs.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 noir

**TAILLES :**

T6/6.5 ; T7/7.5 ; T8/8.5 ; T9/9.5 ; T10/10.5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VV733

27,48 € HT le lot de 12 (32,87 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT TERYLENE - PAUME ENDUITE MOUSSE LATEX APOLLON  
DESCRIPTIF :

Gant tricoté sans couture 100% térylène fluo. Enduction mousse de latex sur paume et bouts des doigts. Jauge 13.

**MATERIAUX :**

Gant : 100% polyester HT. Enduction : latex naturel

**Avantages :**

Support fluo : Visible de très loin.

Manipulation d'objets piquants et abrasifs.

Confort du tricot et résistance mécanique du latex.

Sans couture et dos de la main aéré pour un usage prolongé sans fatigue.

**Points forts :**

Mousse de latex :

- Enduction très souple, très bonne dextérité
  - Enduction respirante, très grand confort, limite la transpiration
- Résistance à la déchirure, aux piqûres et à l'abrasion.  
Poignet serrage élastique.

**Exemples d'utilisation :**

Mécanique

Conditionnement

Manutention

Métiers du bâtiment

Travaux de précision

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore noir/ jaune

**TAILLES :**

T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE450

28,92 € HT le lot de 12 (34,59 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

**GANT LATEX FLOQUE LOURD LONGUEUR 30CM VENIPRO 450**  
Gant en latex naturel "lourd", intérieur floqué coton, paume et doigts adhésifs. Epaisseur : 1 mm. Bactériostatique et fongistatique. Chloriné à l'extérieur.

Matériaux : 100% latex; flochage : 100% coton.

Avantages : Souplesse, élasticité et sensibilité tactile. Préhension facilitée en milieu sec ou humide. Avantage du flochage coton : souple d'utilisation et absorption de la transpiration. Bonne résistance aux produits chimiques.

Points Forts : Gants étanches. Structure relief antidérapante sur paumes et doigts. Forme anatomique. Robustes. Bonne résistance à de nombreux acides et cétones.

Exemples d'utilisation : Production d'engrais. Agriculture. Pisciculture. Mareyage. Sablage. Tannage des peaux. Manutention générale. Maintenance. Usines chimiques. Bâtiment.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 orange

**TAILLES :**

8,5 ; 9,5 ; 10,5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-PVCC350

28,92 € HT le lot de 12 (34,59 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT PVC - LONGUEUR 35 CM PVCC350

**DESCRIPTIF :**

Gant PVC chimique. PVC sur support jersey coton. Longueur : 35 cm.  
Épaisseur : 1,3 mm.

**MATERIAUX :**

Gant : 100% PVC trempé et vulcanisé sur support coton interlock  
Épaisseur : entre 1.20 et 1.40 mm

**Avantages :**

Confort du support textile. Très bonne longévité.

**Points forts :****PVC :**

- Bonne résistance à l'abrasion
- Matière très résistante aux huiles, produits chimiques et dérivés du pétrole

**Exemples d'utilisation :**

Industrie chimique.  
Pétrochimie.  
Plates-formes pétrolières.  
Raffinage d'hydrocarbures.  
Bâtiment.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 rouge

**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VNI27

33,96 € HT le lot de 12 (40,62 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT NITRILE LEGER TREMPÉ - LONGUEUR 30CM**

Gant nitrile léger trempé sur support jersey, épaisseur 1 mm, manchette finition bord droit. Traitement bactériostatique et fongistatique.

Matériaux : Gant : nitrile (latex acrylonitrile butadiène)  
Support : 100% coton jersey.

Points Forts : Excellente résistance à l'abrasion, bonne résistance du nitrile aux risques chimiques, isolation thermique (froid et chaud), forme anatomique, Bonne résistance à la déchirure et à la perforation.

Avantages : Confort du support textile, souplesse, dextérité, très bonne préhension, longévité.

Exemples d'utilisation : Mécanique, Conditionnement, Manipulation de pièces mécaniques huilées, Manutention de matériaux de construction.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 vert

**TAILLES :**

6,5 ; 8,5 ; 9,5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-PVCC400

35,28 € HT le lot de 12 (42,19 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT PVC - LONGUEUR 40 CM PVCC400

**DESCRIPTIF :**

Gant PVC chimique. PVC sur support jersey coton. Longueur : 40 cm.  
Épaisseur : 1,3 mm.

**MATERIAUX :**

Gant : 100% PVC trempé et vulcanisé sur support coton interlock  
Épaisseur : entre 1.20 et 1.40 mm

**Avantages :**

Confort du support textile. Très bonne longévité.  
Longueur 40 cm : Protection de l'avant-bras

**Points forts :****PVC :**

- Bonne résistance à l'abrasion
- Matière très résistante aux huiles, produits chimiques et dérivés du pétrole

**Exemples d'utilisation :**

Industrie chimique.  
Pétrochimie.  
Plates-formes pétrolières.  
Raffinage d'hydrocarbures.  
Bâtiment.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 rouge
**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE920

37,20 € HT le lot de 12 (44,49 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

**GANT LATEX SUR SUPPORT COTON JERSEY LONGUEUR 30CM**

Gant totalement lisse, manchette finition bord droit. Traitement bactériostatique et fongistatique. Intérieur et extérieur chloriné.

Matériaux : 100% latex naturel teinte bleue, Support 100% coton jersey.  
Épaisseur : 1,25 mm.

Points Forts : Gants étanches, forte épaisseur, bonne résistance aux acides et cétones, bonne résistance à la déchirure, isolation thermique (chaud et froid), Bonne résistance à l'abrasion.

Avantages : Longévité, Souplesse du latex, Résistance chimique du latex, Confort du support textile, Adaptés au milieu alimentaire.

Exemples d'utilisation : Agriculture maraîchère. Ostréiculture. Pêche et aquaculture. Fabrication de parfums.

Utilisation d'encres ou de colorants. Manipulation des congelés. Hygiène, nettoyage, entretien Bâtiment, agriculture Bricolage, jardinage.

**NORMES :**

CE, EN 374-3, EN 388, EN 407, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 bleu

**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5 ; 10,5

**REMARQUES :**

Article sur stock sous réserve de confirmation

Réf.: DP-VE510

43,92 € HT le lot de 12 (52,53 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT NEOPRENE NOIR TOUTRAVO 510 LONG 38CM**

Gant néoprène "lourd", intérieur floqué coton, paume et doigts adhésifs, manchette finition bord droit. Longueur : 38 cm. Epaisseur : 0,78 mm.

Matériaux : 100 % néoprène; flocage : 100% coton.

Avantages : Protection des avant bras. Antidérapants. Préhension en milieu sec ou humide. Souplesse. Dexterité.  
Intérieur floqué: absorption de la transpiration et confort.

Points Forts : Gants étanches à l'air et à l'eau. Structure relief sur paumes et doigts. Excellente protection contre les produits chimiques. Très bonne résistance à l'abrasion. Imperméabilité aux alcools et détergents.

Exemples d'utilisation : Industries chimique et mécanique. Utilisation d'engrais. Traitement du cuir. Entretien et nettoyage industriel. Production de colles industrielles. Fabrication d'abrasifs.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 noir

**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5 ; 10,5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE460

4,03 € HT (4,82 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

GANT DE MENAGE LATEX SERRAGE HAUT LONGUEUR 53CM

Paume et doigts adhésifs, soufflet d'aisance sur manchette, serrage de maintien, finition bord roulé, intérieur lisse.

Matériaux :100% latex naturel. Epaisseur : 0,8 mm.

Avantages : Souplesse, élasticité et sensibilité tactile Préhension facilitée en milieu sec ou humide. Excellente dextérité grace à la souplesse du latex.

Points Forts : Gants étanches. Structure relief sur paume et doigts. Bonne résistance aux cétones et à de nombreux acides dilués. Forme anatomique.

Exemples d'utilisation : Travaux d'entretien et de nettoyage général en collectivité. Restauration collective. Préparation des aliments. Abattoirs de volailles. Laboratoires. Hygiène. Travaux ménagers. Lessives. Peintures.

**NORMES :**

CE

**COLORIS :**Coloris unis:*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*
 berry
**TAILLES :**

T7

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE780

52,80 € HT le lot de 12 (63,15 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT PETROLIER PVC RESISTANT AUX HYDROCARBURES LONGUEUR 3  
 Gant trempé en PVC sur support tricot coton sans couture, paume et dos rugueux, manchette lisse.

Matériaux : PVC sur support jersey coton.

Avantages : Confort du support textile. Très bonne résistance à l'abrasion et très bonne longévité.

Points Forts : Etanchéité. Qualités de résistance du PVC aux produits chimiques.

Exemples d'utilisation : Métiers du bâtiment. Travaux salissants et en milieu humide. Manutentions et transports de produits chimiques (hydrocarbures). Maintenance et services de nettoyage. Ramassage des ordures ménagères.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 bleu

**TAILLES :**

T9

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE745

51,80 € HT le lot de 10 (61,95 € TTC) Vendu par lot de 10

**DESCRIPTIF :**

GANT TRICOT ACRYLIQUE - PAUME ENDUITE LATEX VE745

**DESCRIPTIF :**

Gant tricoté sans couture 100% acrylique gratté. Enduction latex sur paume, doigts et mi-dos.

Jauge 7.

**MATERIAUX :**

Gant : 100% acrylique. Enduction : latex naturel.

**Avantages :**

Support acrylique gratté : Protection contre le froid. Grattage : Grand confort et maintien de la chaleur.

Enduction haute : Protection accrue des doigts contre le froid et l'eau. Longévité du gant.

**Points forts :**

Main structure rugueuse. Bon maintien du gant au poignet. Bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure.

**Exemples d'utilisation :**

Manipulation générale en milieu humide et froid

Manipulation de surgelés

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore bleu eau/noir

**TAILLES :**

T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE990

62,40 € HT le lot de 12 (74,63 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :****GANT LATEX TREMPÉS SUPPORTÉS**

Gant double trempe en latex naturel sur support jersey coton. Paumes et doigts structure rugueuse, épaisseur 2 mm et longueur 31 cm. Manchette finition bord droit.

Matériaux : 100% latex naturel teinte orange, Support 100% coton jersey.

Points Forts : Gants étanches, résistance à la déchirure, main structure rugueuse, forte épaisseur, Isolation thermique.

Avantages : Confort du support textile, souplesse, bonne préhension, antidérapants, travaux en milieu humide, excellente dextérité, longévité.

Exemples d'utilisation : Agriculture, horticulture, sylviculture Ostréiculture  
Manipulation d'objets glissants Pose de fils barbelés Manipulation de céramiques, de verres Pêche en haute mer Travaux en carrière Travaux en laboratoire Génie civil Manipulations de panneaux de bois agglomérés  
Traitement des ordures ménagères.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**

Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 orange

**TAILLES :**

T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE990OR

62,40 € HT le lot de 12 (74,63 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT LATEX SUPPORTE VENIFISH 990

**DESCRIPTIF :**

Gant double trempe en latex naturel sur support jersey coton. Paume et doigts structure rugueuse, épaisseur 2 mm et longueur 31 cm. Manchette finition bord droit.

**MATERIAUX :**

100% latex naturel teinte orange  
Support 100% coton jersey

**Avantages :**

Confort du support textile Souplesse Bonne préhension Antidérapants  
Travaux en milieu humide Excellente dextérité Longévité

**Points forts :**

Gants étanches  
Résistance à la déchirure  
Main structure rugueuse  
Forte épaisseur  
Isolation thermique

**Exemples d'utilisation :**

Agriculture, horticulture, sylviculture Ostréculture Manipulation d'objets glissants Pose de fils barbelés Manipulation de céramiques, de verres  
Pêche en haute mer Travaux en carrière Travaux en laboratoire Génie civil  
Manipulations de panneaux de bois agglomérés Traitement des ordures ménagères

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 orange

**TAILLES :**

T7 ; T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-PVCC600

32,58 € HT le lot de 6 (38,97 € TTC) Vendu par lot de 6

**DESCRIPTIF :**

GANT PVC - LONGUEUR 60 CM PVCC600

**DESCRIPTIF :**

Gant PVC chimique. PVC sur support jersey coton. Longueur : 60 cm.  
Épaisseur : 1,3 mm.

**MATERIAUX :**

Gant : 100% PVC trempé et vulcanisé sur support coton interlock  
Épaisseur : entre 1.20 et 1.40 mm

**Avantages :**

Confort du support textile. Très bonne longévité.  
Protection complète du bras.

**Points forts :****PVC :**

- Bonne résistance à l'abrasion
- Matière très résistante aux huiles, produits chimiques et dérivés du pétrole

**Exemples d'utilisation :**

Industrie chimique.  
Pétrochimie.  
Plates-formes pétrolières.  
Raffinage d'hydrocarbures.  
Bâtiment.

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 rouge
**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-VE846

68,76 € HT le lot de 12 (82,24 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TOUT NITRILE LONG NITREX 846 NITREX 846

**DESCRIPTIF :**

Gant nitrile non floqué, sans silicone, paume et doigts adhésifs, manchette finition bord droit. Longueur : 46 cm. Epaisseur : 0,55 mm. Extérieur chloriné.

**MATERIAUX :**

100% nitrile

**Avantages :**

Remplace avantageusement les gants latex équivalents pour éviter les risques d'allergies. Protection des avant bras. Antidérapants. Préhension en milieu sec ou humide. Souplesse. Dextérité.

**Points forts :**

Gants étanches. Structure relief sur paume et doigts. Excellente résistance à de nombreux produits chimiques. Très bonne résistance à l'abrasion. SUPPRESSION DE L'ALLERGIE DUE AU LATEX NATUREL. (Absence de silicone). Longueur 46 cm.

**Exemples d'utilisation :**

Industrie chimique et mécanique. Traitement et dégraissage des métaux. Industrie agro-alimentaire. Nettoyage de pièces métalliques. Laiteries. Industrie automobile. Imprimerie. Fabrication de peintures et vernis.

**NORMES :**

CE, EN 374-3, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 vert nil
**TAILLES :**

T8 ; T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-SE101

105,24 € HT le lot de 12 (125,87 € TTC) Vendu par lot de 12

**DESCRIPTIF :**

GANT TOUT FLEUR DE BOVIN TANNAGE VEGETAL SAFE BAMBOO 101  
 DESCRIPTIF :

Gant tout fleur de bovin tannage végétal, coupe américaine, élastique de serrage sur le dos.

**MATERIAUX :**

Gant : fleur de bovin d'épaisseur 1,1 à 1,30 mm  
 Tannage végétal  
 Fil coton bio

**Avantages :**

Souplesse et confort. Grande dextérité.

**Points forts :**

Tout cuir de bovin tannage végétal, fil coton bio. Gants de protection mécanique renforcée d'usage général.

**Exemples d'utilisation :**

Caristes. Conducteurs d'engins. Manutentions de caisses de bois, cartons, plastiques. Métiers du bâtiment. Métiers du transport. Expéditions, réception de marchandises.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

**TAILLES :**

T9 ; T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-LA600

16,15 € HT (19,32 € TTC)

**DESCRIPTIF :****GANT LATEX NOIR NON FLOQUE LONGUEUR 60 CM**

Gant latex sans couture, totalement étanche, paume et doigts adhésifs, manchette finition bord roulé. Traité bactériostatique et fongistatique. Longueur : 60 cm. Epaisseur : 1,15mm.

Matériaux : 100 % latex naturel teinte noire.

Avantages : Souplesse, élasticité et sensibilité tactile. Excellente dextérité. Préhension facilitée en milieu sec ou humide. Protection des avant bras.

Points forts : Gants étanches. Structure relief antidérapante sur paumes et doigts. Forme anatomique. Robustes. Bonne résistance à de nombreux acides et cétones.

Exemples d'utilisation : Production d'engrais Agriculture, Pisciculture Mareyage Sablage Tannage des peaux Manutention générale Maintenance Usines chimiques Bâtiment.

**NORMES :**

CE, EN 388, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:

*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*

 noir

**TAILLES :**

T10

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: DP-V1382

91,20 € HT (109,08 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

BOITE DE 100 PAIRES DE GANTS LATEX MANUTEX1382

**DESCRIPTIF :**

Boîte de 100 paires de gants jetables. Latex légèrement poudré. NQA &lt; 1,5. Longueur : 30 cm. Épaisseur : 0,25 mm.

**MATERIAUX :**

100% latex naturel

**Avantages :****LATEX :**

- Etanchéité à l'air et l'eau
- Souplesse, élasticité et tactilité
- Protection contre les éclaboussures de produits chimiques faiblement concentrés

**Points forts :**

Gant plus long : Meilleure protection.  
Distinction main droite/main gauche.

**Exemples d'utilisation :**

Laboratoire  
Industries pharmaceutiques  
Chimie  
Examens et soins médicaux non stériles  
Electroniques

**NORMES :**

CE, EN 374-2, EN 420

**COLORIS :**Coloris unis:*Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante*
 naturel
**TAILLES :**

6,5 ; 7,5 ; 8,5 ; 9,5

**REMARQUES :**

Délais de livraison moyen: 15 jours