



Arsitec AG
PROTECTING YOU SINCE 1953

Sécurité au travail et produits techniques



Conditions générales de vente

Solutions de protection de la tête aux pieds



Conditions générales de vente

Chers clients, chères clientes, chers prospects,

Nous sommes heureux de vous présenter notre nouvelle sélection de produits. Les prix en vigueur sont consultables dans notre liste de prix sur www.arsitec.ch. N'hésitez pas à nous contacter pour des quantités importantes. Nous serons ravis de vous établir une offre spéciale. Et consultez-nous également pour vos demandes spéciales. Nous y répondrons avec plaisir.

Conditions générales de vente

- Livraison franco en Suisse dès CHF 250.–
(les produits de la gamme stockage de matières dangereuses sont exclus).
- Minimum de commande: Fr. 80.– (supplément petite commande de Fr. 20.–).
- Prix HT (8 % de TVA en sus).
- Conditions de paiement à 30 jours nets.
- Produits disponibles sur stock envoyés le jour même pour une livraison sous 1 à 2 jours.
- Reprise de marchandise standard neuve sous emballage d'origine sous 10 jours.
- Sous réserve de changement de prix ou de modèles.
- Autres conditions conformes au code des obligations suisses.

Toute notre équipe se tient à votre disposition pour vos demandes et commandes. Retrouvez également plus d'informations sur notre E-Shop sur www.arsitec.ch/shop.

Aves nos salutations les meilleures,
Votre équipe Arsitec



Industrie Neuhof 25
3422 Kirchberg BE
tél. (F) 022 318 00 58
tél. (D) 034 427 00 58
fax 034 427 00 68
info@arsitec.ch
www.arsitec.ch





Gants de protection

- Gants en cuir
- Gants multi-usages – travaux légers et moyens
- Gants de protection contre les coupures
- Gants en coton / Protection contre la chaleur
- Protection contre des produits chimiques et liquides
- Gants à usage unique
- Gants contre le froid et d'hiver
- Crème de protection



EN 388 Protection mécanique

ABCD

NIVEAUX DE PERFORMANCE	1	2	3	4	5
A. Résistance à l'abrasion (cycles)	100	500	2000	8000	-
B. Résistance à la coupure par lame (indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C. Résistance à la déchirure (Newton)	10	25	50	75	-
D. Résistance à la perforation (Newton)	20	60	100	150	-

EN 374 Protection contre les produits chimiques et/ou les Micro-organismes**Micro-organismes**

Niveau EN ≥ 2

NIVEAUX DE PERFORMANCE	1	2	3
NQA (EN374)	4,0	1,5	0,65

Protection chimique

XYZ

Temps de passage supérieurs à 30 min. pour au moins trois des substances chimiques de la liste suivante: (XYZ fait référence aux codes des trois produits chimiques pour lesquels le gant a démontré un temps de passage > 30 min.)

A	Alcool méthylique	G	Diéthylamine
B	Acétone	H	Tétrahydrofurane
C	Acétonitrile	I	Acétate d'éthyle
D	Chlorure de méthylène	J	n-Heptane
E	Sulfure de carbone	K	Soude caustique 40 %
F	Toluène	L	Acide sulfurique 96 %

Protection contre des produits chimiques au choix (NQA ≤ 4)

Ce pictogramme peut être utilisé pour les gants ne satisfaisant pas aux critères ci-dessus et démontrant un NQA de 4 ou moins.

EN 407 Protection contre la chaleur

ABCDEF

NIVEAUX DE PERFORMANCE	0	1	2	3	4	5	6
Minutes	< 10	10	30	60	120	240	> 480

NIVEAUX DE PERFORMANCE	1	2	3	4
A. Comportement au feu (temps après exposition à une flamme et à une source incandescente)	< 20 s pas de critère	< 10 s < 120 s	< 3 s < 25 s	< 2 s < 5 s
B. Chaleur de contact (température de contact et temps limite)	100° C > 15 s	250° C > 15 s	350° C > 15 s	500° C > 15 s
C. Chaleur de convection (délai de transfert de chaleur)	> 4 s	> 7 s	> 10 s	> 18 s
D. Chaleur rayonnante (délai de transfert de chaleur)	> 7 s	> 20 s	> 50 s	> 95 s
E. Petites projections de métal en fusion (# gouttelettes)	> 10	> 15	> 25	> 35
F. Grosses projections de métal en fusion (masse)	30 g	60 g	120 g	200 g

Déchirure:
niveau EN ≥ 1
Abrasion:
niveau EN ≥ 1

EN 511 Protection contre le froid

ABC

Déchirure:
niveau EN ≥ 1
Abrasion:
niveau EN ≥ 1

NIVEAUX DE PERFORMANCE	0	1	2	3	4
A. Froid de convection. Isolation thermique ITR en m ² . °C/W	I < 0,10	0,10 < I < 0,15	0,15 < I < 0,22	0,22 < I < 0,30	0,30 < I
B. Froid de contact. Résistance thermique R en m ² . °C/W	R < 0,025	0,025 < R < 0,050	0,050 < R < 0,100	0,100 < R < 0,150	0,150 < R
C. Test d'étanchéité à l'eau	Échec	Réussite	-	-	-

EN 421 Contamination radioactive

Gants protégeant contre un contact direct avec des substances radioactives.

EN 420 Demandes générales

Cette norme invite l'utilisateur à consulter les instructions d'utilisation.

Secteurs Industriels

Agriculture et viticulture	Industrie alimentaire et services de restauration	Maintenance	Électronique
Industrie automobile et transports	Industrie du verre	Métallurgie	Recyclage
Bâtiment et construction	Services de nettoyage et d'entretien	Industrie pharmaceutique	Matériel industriel et biens d'équipement
Chimie	Logistique et entreposage	Services publics	



4143

FUKI 9

- Cuir fleur de boeuf. Epaisseur: 1,2 mm. Dessus en coton.
- Protection des extrémités et des articulations de la main. Manchette protégeant le poignet.
- CE, cat. 2, EN 420, EN 388, risque moyen.
- Tailles: 9, 10, 11.
- Sachet de 12 paires. Carton de 120 paires.

1612009 **FUKI 9**



4143

FUKI 12

- Cuir croûte. Epaisseur: 1,2 mm. Dessus en coton.
- Protection des extrémités et des articulations de la main. Manchette protégeant le poignet.
- CE, cat. 2, EN 420, EN 388, risque moyen.
- Tailles: 10, 11.
- Sachet de 12 paires. Carton de 120 paires.

1612012 **FUKI 12**



3222 4131XX

FIREMAN

Protection des sapeurs pompiers

- Cuir fleur de bovin siliconé et hydrofuge assurant une bonne souplesse à basses températures.
- La doublure en Kevlar® coton protège contre les coupures et contre les risques thermiques.
- CE, cat. 3. EN 388, EN 407, EN 420, EN 659.
- Epaisseur: 1,1/1,3 mm.
- Tailles: 7, 8, 9, 10, 11.
- Sachet de 10 paires. Carton de 100 paires.

2281561 **FIREMAN**

Lederhandschuhe



FUKI 10

- Cuir croûte, dessus en coton.
- Protection des extrémités et des articulations de la main. Manchette protégeant le poignet.
- La couleur peut varier.
- CE, cat. 1, EN 420, risque faible.
- Taille 10.
- Sachet de 12 paires. Carton de 120 paires.

161201000 **FUKI 10**



2112

FUKI 19

- Cuir fleur de boeuf. Epaisseur: 1,2 mm.
- Protection des extrémités et dos de la main en cuir.
- Manchette protégeant le poignet.
- CE, cat. 2, EN 420, EN 388, risque moyen.
- Tailles: 9, 10, 11.
- Sachet de 12 paires. Carton de 120 paires.

1612019 **FUKI 19**



2111

PRECISION TEX 2

- Cuir fleur de chèvre, très souple et confortable grâce à son dos jersey.
- Elastique sur le dos.
- Longueur: 25 cm. Tailles: 8, 9, 10, 11.
- CE, cat. 2. EN 388.
- Sachet de 10 paires. Carton de 100 paires.

CT1615CH **PRECISION TEX 2**

Gants multi-usages – travaux légers

Nous offrons une large gamme de gants multi-usages pour un grand spectre d'activités. Suivant le niveau de protection, de mobilité et de préhension recherchés, vous trouverez le gant le plus adapté à vos besoins.



HyFlex® 11-618

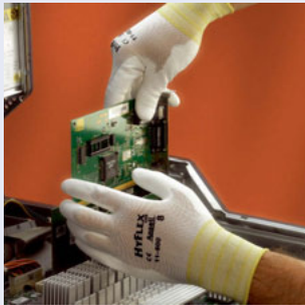
- Gants en nylon/polyuréthane ultra-léger pour une sensibilité tactile et une précision maximales.
- Les niveaux de résistance du gant lui assurent également une grande durabilité.
- Poignet élastique.
- Longueur: 19,5 – 24,5 cm. Tailles: 7, 8, 9, 10, 11.
- CE, cat. 2. EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1411618 **HyFlex® 11-618**



3121

Ansell



3131

HyFlex®

- Gants en nylon/polyuréthane conçus pour des opérations délicates et précises en milieu sec qui requièrent un niveau maximal de dextérité.
- Poignet élastique.
- Longueur: 21,0 – 26,0 cm.
- Tailles: 7, 8, 9, 10.
- CE, cat 2. EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1411600 **HyFlex® 11-600**
Enduction blanche/paume enduite

1411601 **HyFlex® 11-601**
Enduction gris/paume enduite



3131

HyFlex® 11-800

- Gants en nylon/mousse nitrile pour l'assemblage de précision et la manutention générale.
- Antistatique selon norme EN 1149.
- Longueur: 20,0 – 26,5 cm. Tailles: 7, 8, 9, 10.
- CE, cat. 2. EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1411800 **HyFlex® 11-800**
Gant blanc



4131

SensiLite®

- Confort et protection pour des applications légères.
- Gants en nylon/polyuréthane.
- Longueur: 21,0 – 26,5 cm.
- Tailles: 7, 8, 9, 10, 11.
- CE, cat. 2. EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1448100 **SensiLite® 48-100**
Paume enduite blanche, poignet tricot

Gants multi-usages – travaux moyens à lourds

Vous devez faire un travail difficile? Nos gants, testés en milieu réel, sont conçus pour vous accompagner au quotidien et remplissent des exigences strictes.



Gants multi-usages – travaux moyens

Honeywell



3131

POLYTRIL™ SKIN

- Gants enduction nitrile microporeux ultra fin, manipulation légère, assemblage en milieu huileux ou gras.
- CE, cat. 2. EN 388, EN 420.
- Sans silicone, non pelucheux.
- Longueur: 25 cm. Tailles: 8, 9, 10.
- Sachet de 10 paires. Carton de 100 paires.

2232278 **POLYTRIL™ SKIN**

Honeywell



4121

POLYTRIL™ AIR COMFORT

- Manipulations en milieux humides et gras.
- Bonne résistance à l'abrasion et bonne imperméabilité aux huiles.
- CE, cat. 2. EN 388, EN 420.
- Poignet tricoté. Longueur: 25 cm. Tailles: 8, 9, 10.
- Sachet de 10 paires. Carton de 100 paires.

2232273 **POLYTRIL™ AIR COMFORT**



2111

Ansell

Easy Flex® 47-200

- Gants de manipulation courante en nitrile avec une adhérence largement supérieure.
- Résistance aux déchirures, aux perforations et à l'abrasion. L'enduction nitrile repousse l'huile et la graisse.
- Longueur: 27 cm. Tailles: 7, 8, 9, 10.
- CE, cat. 2. EN 388. Poignet tricot.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1447200 **Easy Flex® 47-200**



2242

Ansell

PowerFlex® 80-100

- Gant robuste, résiste à l'usure et aux coupures tout en étant très confortable.
- Longueur: 25 – 28 cm.
- Tailles: 8, 9, 10.
- CE, cat. 2. EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1480100 **PowerFlex® 80-100**

Hycron®

- Excellente barrière contre la graisse et l'huile.
- Sans silicone, garantie de propreté pour la construction métallique.
- CE, cat. 2. EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1427607 **Hycron® 27-607** Manchette de sécurité, enduit aux $\frac{3}{4}$ Longueur: 24 – 27 cm, Tailles: 9, 10

1427805 **Hycron® 27-805** Manchette de sécurité, entièrement enduit Longueur: 24 – 27 cm, Tailles: 9, 10

142781010 **Hycron® 27-810** Manchette de sécurité, entièrement enduit Longueur: 31 cm, Taille: 10



4221



27-805

Ansell



Gants de protection contre les coupures

Quel que soit le niveau de protection recherché contre les coupures, nous avons un gant qui vous offre la protection adaptée tout en vous procurant du confort dans votre travail. La protection anti-coupure est primordiale dans la manipulation et le montage d'objets tranchants.



3331

HyFlex® 11-518 Gants ultraléger résistant à la coupure

- Excellente résistance à la coupure.
- Paume enduite, poignet élastique.
- Longueur: 21 – 26,5 cm. Tailles: 7, 8, 9, 10, 11.
- CE, cat. 2. EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1411518 **HyFlex® 11-518**

Ansell

HyFlex® 11-624

- Grande souplesse et résistance élevée à la coupure, enduction en polyuréthane.
- Bonne préhension sur les pièces sèches ou légèrement huileuses.
- Poignet élastique.
- Longueur: 22 – 27 cm. Tailles: 8, 9, 10, 11.
- CE, cat. 2. EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1411624 **HyFlex® 11-624**

Paume enduite en noir



4342



Perfect Cutting® Black

- Manipulation de pièces coupantes en milieux secs ou légèrement gras. Un gant proche de la main et une bonne dextérité.
- Tricoté en Dyneema® filés de fibres Lycra®.
- Poignet élastique.
- Tailles: 7, 8, 9, 10. Longueur: 23 cm.
- CE, cat. 2. EN 388, EN 420.
- Sachet de 10 paires. Carton de 100 paires.

2232242 **Perfect Cutting® Black**

chiné avec un fil polyamide noir



4342



2142

DEXGRIP

- Manipulation de pièces glissantes, humides ou non-grasses.
- Bonne dextérité. Résistance à l'abrasion, à la déchirure et à la perforation. Excellent grip.
- Poignet élastique.
- Tailles: 7, 8, 9, 10. CE, cat. 2. EN 388, EN 420.
- Sachet de 10 paires. Carton de 100 paires.

2094140 **DEXGRIP**

Honeywell



Gants en coton



COTTON RY

- Gants en coton. Poignet tricot.
- Longueur: 25 cm.
- Tailles: S (7) et L (9).
- CE, cat. 1. EN 420.

1632011 COTTON RY



COTTON WHITE

- Gants en coton mi-lourd blanc avec bord côte.
- Longueur: 26 cm.
- Tailles: S (7) et L (9).
- CE, cat. 1. EN 420.

1632013 COTTON WHITE



FUKI 51

- En coton, fissé. Paume, pouce et index renforcés de pastilles PVC noires. Poignet tricot.
- Tailles: 9, 11. CE, cat. 1.
- Sachet de 12 paires. Carton de 300 paires.

1632015 FUKI 51



Protection contre la chaleur

Crusader Flex® 42-474

- Hauts niveaux de protection et de confort dans des conditions moyennement chaudes. Conçu pour la manipulation intermittente d'objets pouvant atteindre 200° C.
- Grande résistance à la coupure, aux accrocs et à l'abrasion.
- CE, cat. 3. EN 388, EN 407. Longueur: 33 cm. Tailles: 9, 10.
- Sachet de 12 paires. Carton de 72 paires.

1442474 Crusader Flex® 42-474



Fuki 25

- Gant de travail 5-doigts en cuir nappa de mouton très souple 0,8 mm.
- Manchette en cuir croûte.
- CE Cat. 2, pour risques moyens, EN 388.
- Longueur: 34 cm. Taille: 10.
- Sachet de 10 paires. Carton de 100 paires.

161402500 Fuki 25





Protection contre des produits chimiques



Immersion Le gant protège contre l'immersion complète dans les produits chimiques.



Projection Le gant protège contre une exposition minimale aux produits chimiques mais ne convient pas à une immersion complète.



Universal™ Plus 87-650

- Gants en 100 % caoutchouc naturel.
- NQA 0,65 (EN 374). Epaisseur 0,40 mm.
- Longueur: 30 cm. Tailles: 6½ – 7, 7½ – 8, 8½ – 9, 9½ – 10.
- CE, cat. 3. EN 374, EN 388, EN 421.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1487650 **Universal™ Plus 87-650**

Bi-Colour™ 87-900

- Gants en mélange latex/néoprène.
- Finition suédée de qualité en pur coton.
- NQA 0,65 (EN 374). Manchette de protection, épaisseur 0,68 mm.
- Longueur: 32 cm. Tailles: 6½ – 7, 7½ – 8, 8½ – 9, 9½ – 10, 10½ – 11.
- CE, cat. 3. EN 374, EN 388, EN 421.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1487900 **Bi-Colour™ 87-900**



Ansell



Neotop® 29-500

- Gants en néoprène contre une large gamme d'acides, de produits caustiques, d'alcools et de solvants.
- NQA 0,65 (EN 374). Manchette de protection, épaisseur 0,75 mm.
- CE, cat. 3. EN 374, EN 388. Longueur: 30 cm. Tailles: 7, 8, 9, 10.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1429500 **Neotop® 29-500**



Sol-Vex®

- Gant confortable et résistant aux produits chimiques dans une large gamme d'applications.
- NQA 0,65 (EN 374). Manchette de protection, suédé.
- Tailles: 7, 8, 9, 10, 11. CE, cat. 3. EN 374, EN 388.
- Sachet de 12 paires. Carton 37-675 = 144 paires; 37-695 = 72 paires.

1437675 **Sol-Vex® 37-675**
Longueur: 33 cm, épaisseur: 0,38 mm

1437695 **Sol-Vex® 37-695**
Longueur: 38 cm, épaisseur: 0,425 mm

Protection maximale contre les produits chimiques dangereux

ChemTek™ 38-520

- Ils offrent une résistance incomparable aux produits chimiques les plus agressifs.
- Longueur: 35 cm, Tailles: 9, 10. CE cat. 3. EN 374, EN388.
- Sachet de 12 paires, Carton de 72 paires.

1451101 **CHEMTEK™ 38-520**
Épaisseur 0,5mm, Polymère butyle



EMPEROR™ HEAVYWEIGHT

- Haute résistance aux produits chimiques à base aqueuse.
- Chloration permettant de durcir et de nettoyer la surface du gant.
- Applications recommandées: agriculture, chimie et recherche médicale et nettoyage.
- Tailles: 7½, 8½, 9½, 10½.
- EN 374 ABCKL, EN 374, EN 388 4121.
- 1 paire par sachet. Carton de 12 paires.

1494105 **Emperor Heavyweight ME 105**
Longueur: 431 mm

1494108 **Emperor Heavyweight ME 108**
Longueur: 609 mm

Ansell

PVA® 15-554

- Enduction en alcool polyvinylique plus résistante que tous les autres gants de protection chimique.
- NQA 1,0 (EN 374). Antistatique selon norme EN 1149.
- CE, cat. 3. EN 374, EN 388. Longueur: 35 cm. Taille 9.
- 1 paire par sachet. Carton de 12 paires.

1415554 **PVA® 15-554**



N'hésitez pas à nous contacter...

...nous vous conseillerons avec plaisir dans la sélection des gants.



Gants à usage unique

Ansell



TouchNTuff®

- Gants à usage unique en latex de caoutchouc naturel, ambidextre, un seul gant pour les deux mains.
- NQA 1,5 (EN 374). CE, cat. 3. EN 374.
- Bord roulé. Epaisseur: 0,12 mm.
- Longueur: 24 cm. Tailles: 6½–7, 7½–8, 8½–9, 9½–10.
- Boîte de 100 pièces. Carton de 10 boîtes.

1469141 **TouchNTuff® 69-210**
poudré (finition lisse)

1469151 **TouchNTuff® 69-318**
non poudré (finition adhésif)



DEXPURE

- Gants à usage unique, ambidextre.
- Vinyle, caoutchouc naturel et nitrile.
- NQA 1,5. CE, cat. 2. EN 420, EN 374-2.
- Tailles: S, M, L, XL.
- Boîte à 100 pièces. Carton de 10 boîtes.

4580001 **DEXPURE 800-01**
vinyle poudré

Longueur: 26 cm

4580021 **DEXPURE 800-21**
caoutchouc naturel poudré

Longueur: 25 cm

4580081 **DEXPURE 800-81**
nitrile non poudré, bleu

Longueur: 26 cm

Honeywell



DEXPURE 800-21



VersaTouch® 92-465

- Gants à usage unique, Fabriqué à partir d'un composé nitrile. Non poudré.
- NQA 1,5 (EN 374). CE, cat. 3. EN 374.
- Bord roulé. Epaisseur: 0,10 mm.
- Longueur: 24 cm. Tailles: 6½–7, 7½–8, 8½–9, 9½–10.
- Boîte de 100 pièces. Carton de 10 boîtes.

1492465 **VersaTouch® 92-465**



Touch N Tuff®

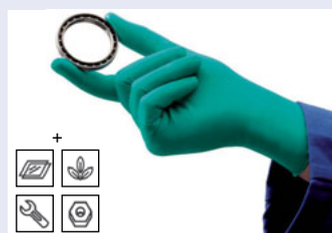
- Gants à usage unique en nitrile (100 %), sans ajout de cires, de silicone ou de plastifiants. Ce gant est exempt de protéines de caoutchouc naturel et ne présente donc aucun risque d'allergies de type I pour le porteur.
- Adapté pour l'industrie alimentaire.
- Léger et confortable à utiliser comme sous-gant.
- NQA 1,5 (EN 374). Epaisseur: 0,12 mm. Longueur: 24 cm.
- Tailles: 6½ - 7, 7½ - 8, 8½ - 9, 9½ - 10.
- CE, cat. 3. EN 374.
- Boîte de 100 pièces. Carton de 10 boîtes.

1492500	TouchNTuff® 92-500	poudré
1492600	TouchNTuff® 92-600	non poudré
1492670	TouchNTuff® Blue 92-670	non poudré, bleu

92-500



92-600



92-670



Gants à usage unique



NeoTouch®

- Gants à usage unique en néoprène destinés à l'industrie, non poudrés.
- Ce gant est exempt de protéines de caoutchouc naturel et ne présente donc aucun risque d'allergies de type I pour le porteur.
- Préhension sûre en milieu sec et humide. Les gants NeoTouch® atteignent un NQA de 1,5 pour les micro-trous, ce qui correspond aux exigences légales pour les gants médicaux.
- Bord roulé. Epaisseur: 0,13 mm. Tailles: 7½ - 8, 8½ - 9, 9½ - 10.
- CE, cat. 3. EN 374.
- Boîte de 100 pièces. Carton de 10 boîtes.

1425201 **NeoTouch® 25-201** longueur: 29 cm



N'hésitez pas à nous contacter...

...nous vous conseillerons avec plaisir dans la sélection des gants.

Gants contre le froid



proFood® Insulated 78-110

- Gants thermiques tricotés, ambidextre.
- Poignet élastique.
- Longueur: 21,5 – 23, cm. Tailles: 7, 9.
- CE, cat. 2. EN 388, EN 407, EN 511.
- Emballage individuel en sac protecteur de 12 paires.

1478110 **proFood® Insulated 78-110**
Quantité minimale: 12 paires (1 sac protecteur)



Therm-A-Knit® 78-101

- Gants thermiques tricotés, ambidextre.
- Sans coutures, ne provoque aucune gêne ni irritation.
- Longueur: 24–26 cm. Tailles: 7, 9.
- CE, cat. 2. EN 388, EN 407, EN 511.
- Sachet de 12 paires. Carton de 144 paires.

1478101 **Therm-A-Knit® 78-101**

Ansell

Gants d'hiver



PowerFlex® 80-400

- Gant d'usage général avec excellente isolation. Support thermique en bouclette acrylique et enduction en latex naturellement isolante, pour une protection optimale contre le froid jusqu'à -30°C.
- Poignet tricot. Longueurs: 25 – 29,5 cm. Tailles: 9, 10, 11.
- CE, cat. 3. EN 388, EN 407, EN 511.
- Sachet de 12 paires. Carton de 72 paires.

1480400 **PowerFlex® 80-400**

Winter Hi-Viz™

- Enduction vinyle fluorescente sur support isolant.
- Chaud, résistant aux intempéries, aux huiles et à la graisse.
- Taille: 10.
- CE, cat. 3. EN 388, EN 511.
- Sachet de 12 paires. Carton de 72 paires.

142349110 **Winter Hi-Viz™**



Le pant idéal 2-en-1



FLIP TOP 2-en-1

Gants poing et doigts

- Résistant au vent et hydrofuge.
- Surface de la main en cuir synthétique.
- Tailles: M, L, XL.

1679101 **FLIP TOP**



1332 41312X

Ansell



Safe-Knit® Guard 59-416

Manchettes de protection très résistante

- Manchettes de protection résistantes à la chaleur et aux coupures.
- Cette manchette est fabriquée en Kevlar® sur support intérieur coton.
- La conception anatomique des manchettes combiné à l'utilisation de fibres modernes vous offrent une protection de très haut niveau.
- Longueur 66 cm. Taille unique.

145941600 **Safe-Knit Guard 59-416**

N'hésitez pas à nous contacter...

...nous vous conseillerons avec plaisir dans la sélection des gants.



PLUM Fresh

- Crème de savon **douce** pour lavage fréquent des mains.
- Crème de savon hydratante, légèrement parfumée au pH neutre.

105710100 **PLUM Fresh Distributeur** 500 ml

105710200 **PLUM Fresh Bag-in-Box** 1,4 l



plum

PLUM Super Plum

- Crème de savon très douce en pâte.
- Crème de savon microbille adaptée aux mains très sales.

105710300 **PLUM Super Plum Tube** 250 ml

105710400 **PLUM Super Plum Bag-in-Box** 1,4 l



Distributeur PLUM

- A utiliser avec le Bag-in-Box 1,4 l pour PLUM Super Plum et PLUM Fresh.
- Système hygiénique et solide avec emballage transparent en ABS.

105720100 **Distributeur PLUM**



DERM'A GANTS

Crème de protection pour vos mains



Emulsion distributeur 200 ml

- Il trouve son utilité partout.
- Votre peau est protégée pour 4 heures.
- Il n'est pas nécessaire de remettre du DERM'A GANTS même si les mains ont été lavées plusieurs fois.
- Il protège la peau, mais ne supprime pas les sensations physiques ou thermiques.
- Très efficace – résiste à l'eau et au savon.

169911500 **Boîtier mural vide** 169911300 **Emulsion distributeur 200 ml**

169911400 **Flacon 500 ml**
Pour remplir le boîtier mural et le distributeur 200 ml

- ✓ Permet à la peau de respirer et transpirer normalement
- ✓ Non toxique
- ✓ Préviend le dessèchement de la peau
- ✓ Inoffensif
- ✓ Préviend les irritations de la peau
- ✓ Invisible
- ✓ Utilisable sur tout le corps
- ✓ Hypoallergénique



Flacon 500 ml



Boîtier mural vide

Bon de commande



Industrie Neuhof 25

3422 Kirchberg

tél. (F) 022 318 00 58

tél. (D) 034 427 00 58

fax 034 427 00 68

info@arsitec.ch

www.arsitec.ch/shop

Quantité	No. d'article	Nom d'article	Taille	Prix

Selons nos conditions générales de vente page 1

Adresse de facturation

Société _____

Référence _____ Contact _____

Rue _____

code postal, lieu _____

Téléphone _____ e-Mail _____

Adresse de livraison (à compléter si différente de l'adresse de facturation)

Société _____

Référence _____ Contact _____

Rue _____

Code postal, ville _____

Arsitec AG

Industrie Neuhof 25

3422 Kirchberg BE

tél. (F) 022 318 00 58

tél. (D) 034 427 00 58

fax 034 427 00 68

info@arsitec.ch

www.arsitec.ch

