














TECHNOPRODUIT SAS

TARIF QUANTITATIF EPI 2020



PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
PROTECTION DE LA TÊTE								
LUNETTES, MASQUE ET VISIERES DE PROTECTION								
	EVAMED		Lunettes de protection en polycarbonate incolore avec coques latérales de protection incorporées dans les branches. Epaisseur oculaire de 2 mm. 24 g.	EN166 (FT, classe 1), EN170 (2-1.2)	10	1,61 €	100	1,31 €
	EVASPORTN		Lunettes à branches réglables (4 positions) pour un parfait maintien de l'équipement et une meilleure protection. Coques latérales de protection. Écran d'une pièce, vision panoramique. Pont nasal confortable. Branches perforées pour accès cordelette. 34 g.	EN166 (FT, classe 1), EN170 (2-1.2)	10	1,85 €	100	1,54 €
	EVALOR		Branches fines bi-injection avec un insert antiglisse. Monture et branches finition brillante. Branches perforées pour accès cordon. Oculaire incurvé en polycarbonate traité anti rayures et antibuée. Pont de nez avec insert antiglisse. Epouse parfaitement la forme du visage pour une excellente protection. Oculaire transparent	EN166 (FT, classe 1), EN170 (2-1.2)	10	6,62 €	100	5,77 €
	EVALORA		Branches fines bi-injection avec un insert antiglisse. Monture et branches finition brillante. Branches perforées pour accès cordon. Oculaire incurvé en polycarbonate traité anti rayures et antibuée. Pont de nez avec insert antiglisse. Epouse parfaitement la forme du visage pour une excellente protection. Oculaire teinté.	EN166 (FT, classe 1), EN170 (5-3.1)	10	6,62 €	100	5,77 €
	EVA07		Sur lunette constituée d'un oculaire monobloc et de branches réglables verticalement et horizontalement. Pont de nez souple intégré dans l'oculaire. Système pratique de réglage en longueur et d'inclinaison des branches facilitant le maintien. Parfaite protection frontale, latérale, sus et sous-orbitale. Conçue pour permettre le port de lunettes de vue. 34 g.	EN166 (FT, classe 1), EN170 (2-1.2)	10	4,47 €	100	3,77 €
	EVAMAS		Masque souple en PVC avec ventilation directe. Lanière élastique réglable. Oculaire polycarbonate incolore. Large vision. 81 g.	EN166 (BT, 3, 4 et 9, classe 1)	10	1,84 €	100	1,54 €
	EVARIO		Masque en PVC avec 4 aérateurs et bande élastique réglable. Ecran incolore polycarbonate traité antibuée et anti-rayures. 76g.	EN166 (BT, 3, 4 et 9, classe 1)	10	2,48 €	100	2,31 €
	EVA03		Masque PVC avec ventilation directe. Ecran panoramique polycarbonate traité antibuée et anti-rayures. Bande élastique large facile à régler. 90 g..	EN166 (BT, 3, 4 et 9, classe 1)	10	6,00 €	100	7,00 €



PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	EVASAFE		Lunette masque de protection premium. Non aéré. Avec protection UV. Double oculaire de protection incolore. Oculaire intérieur en acétate traité antibuée (marquage N). Oculaire extérieur en polycarbonate anti-rayures (marquage K). Monture élastomère souple et confortable. Bande élastique réglable en néoprène. Bordure large et pont nasal confortable. 143g.	EN166 (BT, 3, 4, 5, 9, K, N, classe 1), EN170 (2-1.2)	6	19,86 €	72	17,24 €

PROTECTION DE L'OUÏE






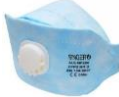
	CASBRUIT		Casque antibruit léger. Coquilles rouges réglables sur l'arceau. Coussinets noirs confortables. 188 g.	SNR 29dB (H:35 M:26 L:18), EN352-1	10	6,03 €	60	4,02 €
	HG803G		Casque antibruit léger et pliable. Modèle fin et super compact. Coquilles grises réglables. Finition brillante. Arceau équipé d'une mousse de confort. Coussinets noirs hautement confortables. Mousse intérieure haute densité. 174 g.	SNR 26,3dB (H:31,8 M:23,6 L:14,9), EN352-1	8	15,52 €	48	10,00 €
	HGB030		Boîte distributrice de 200 paires de bouchons d'oreille souples et confortables. En polyuréthane. Usage unique. Coloris orange. Chaque paire sous sachet individuel.	SNR 37dB (H:36 M:34 L:33), EN352-2	1	37,00 €	10	24,00 €
	HGB030C		Boîte distributrice de 200 paires de bouchons d'oreille <u>avec cordon</u> souples et confortables. En polyuréthane. Usage unique. Coloris orange. Chaque paire sous sachet individuel.	SNR 37dB (H:36 M:34 L:33), EN352-2	1	76,00 €	10	50,00 €





PROTECTION DE LA TÊTE

	HG913		Constituée d'une calotte moulée en ABS. Recouverte d'une toile tissée avec visière. Ajustement par bande auto-agrippante dans le dos. Aération sur les côtés. Calotte équipée d'une mousse de confort pour le bien-être du porteur. Coloris : bleu, orange, jaune fluo, blanc, noir.	EN 812	10	16,51 €	60	10,98 €
	CAS5RS		Casque de chantier en polyéthylène. Coiffe comportant 1 araignée et un bandeau de tête réglable et équipée d'une garniture frontale anti-transpiration. 6 points de fixation. Coloris : bleu, rouge, orange, jaune fluo, blanc, vert.	EN 397	1	5,61 €	60	3,54 €


PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	BRENNUS		Calotte en polyéthylène avec aérations réglables. Coiffe comportant : 1 araignée en polyéthylène basse densité, un bandeau tour de tête en polyéthylène basse densité, amovible et réglable de 53 à 63 cm et monté d'une garniture de confort 32 cm. Casque de chantier léger, calotte et harnais en polyéthylène, réglable de 2 en 2 m. Garniture frontale de 37 cm. Aération latérale. <i>Coloris : rouge, bleu, orange, vert, jaune et blanc.</i>	EN 397	1	11,21 €	25	6,62 €
	HG03N		Jugulaire pour casque CASSRS et BRENNUS.		50	1,73 €	1000	0,92 €






PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES

	AUUM10VSL		Demi-masques, FFP1 NR D avec valve d'expiration, filtrants contre les particules solides et liquides. Type coque, double élastique de serrage. Conforme à l'essai de colmatage utilisant la dolomie. Élastique de serrage sans latex. Coussinet nasal en mousse très confortable. Pince nez ajustable. Boite de 10.	EN 149	12	9,50 €		
	AUUM20VSL		Demi-masques, FFP2 NR D avec valve d'expiration, filtrants contre les particules solides et liquides. Type coque, double élastique de serrage. Conforme à l'essai de colmatage utilisant la dolomie. Élastique de serrage sans latex. Coussinet nasal en mousse très confortable. Pince nez ajustable. Boite de 10.	EN 149	12	10,32 €		
	AUUM30VSL		Demi-masques, FFP3 NR D avec valve d'expiration, filtrants contre les particules solides et liquides. Type coque, double élastique de serrage. Conforme à l'essai de colmatage utilisant la dolomie. Élastique de serrage sans latex. Coussinet nasal en mousse très confortable. Pince nez ajustable. Boite de 5.	EN 149	12	14,63 €		
	AUUMP10V		Demi-masque respiratoire filtrant FFP1 NR D. Construction en 3 panneaux. Large volume et valve d'expiration améliorant la respiration de l'utilisateur et diminuant la fatigue au travail. Serrage élastique sans latex. Pince-nez dissimulé entre deux couches de matières.	EN 149	12	21,71 €		
	AUUMP20V		Demi-masque respiratoire filtrant FFP2 NR D. Construction en 3 panneaux. Large volume et valve d'expiration améliorant la respiration de l'utilisateur et diminuant la fatigue au travail. Serrage élastique sans latex. Pince-nez dissimulé entre deux couches de matières.	EN 149	12	24,49 €		
	AUUMP30V		Demi-masque respiratoire filtrant FFP3 NR D. Construction en 3 panneaux. Large volume et valve d'expiration améliorant la respiration de l'utilisateur et diminuant la fatigue au travail. Serrage élastique sans latex. Pince-nez dissimulé entre deux couches de matières.	EN 149	12	40,24 €		

PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	DM756C		Demi masque en caoutchouc. Harnais de maintien sur la tête et derrière le cou. Valve d'exhalation pour faciliter la respiration. Prévu pour adapter deux galettes vendues séparément.	EN 140	1	11,09 €		
	755A1P3		Galette A1P3.	EN 14387, EN 143	1	9,24 €		
	755ABEK1		Galette ABEK1.	EN 14387	1	4,47 €		
	755ABEK1P3		Galette ABEK1P3.	EN 14387, EN 143	1	10,93 €		


PROTECTION DE LA MAIN

	50F	8 à 14	Tout fleur. Passepoils de renfort aux points sensibles. Serrage élastique.	EN 420, EN 388 (3.1.2.1)	10	4,16 €	100	3,54 €
---	-----	--------	--	-----------------------------	----	--------	-----	--------



PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	NYM73NIG	7 à 10	Support polyester enduit nitrile, dos aéré. Jauge 13. Poignet élastique. Coloris blanc, enduction grise.	EN 420, EN 388 (4.1.2.2)	10	1,54 €	100	1,23 €
	NYM157NB	6 à 11	Gant tricoté une pièce sans couture pour un bon confort et une bonne dextérité. La fibre en polyester offre une grande ténacité, résiste aux moisissures et aux champignons. Elle est peu absorbante à l'eau. Poignet tricoté en latex pour une meilleure élasticité et un bon maintien. L'enduction nitrile apporte une protection complémentaire contre les huiles et les graisses.	EN 420, EN 388 (4.1.2.1)	10	3,23 €	100	2,62 €
	NBR1326	8 à 10	Support molleton 100% coton. Poignet tricot. Enduction ¾ lourde, dos aéré.	EN 420, EN 388 (4.1.1.1)	10	1,85 €	100	1,54 €
	NIT15	7 à 11	Enduction nitrile, paume et doigts gaufrés. Intérieur floqué coton, longueur 300mm et épaisseur 0.38 mm.	EN 420, EN 388 (4.1.0.1), EN374-2, EN 374-3 (AJKL)	10	2,31 €	100	1,85 €
	TAC10250	8 à 10	Support tricoté en polyester/coton sans couture pour un meilleur confort. Enduction latex sur la paume, dos aéré. Poignet tricot élastique. Jauge 10.	EN 420, EN 388 (3.1.4.1)	10	2,46 €	100	2,00 €




PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	NYM73LN	9 à 11	Support polyester enduit latex. Poignet élastique. Jauge 13. Coloris noir.	EN 420, EN 388 (4.1.1.1)	10	1,69 €	100	1,54 €
	LAT3130	7 à 10	Montage / matières: type coupé cousu. Support coton interlock. Enduction latex. Paume adhésivée. Manchette lisse. Traitement Actifresh®.	EN 420, EN 388 (4.1.4.1), EN374-2, EN 374-3 (AKL), EN407 (X1XXXX)	10	6,16 €	100	5,01 €
	NI00	7 à 12	Tricoté en une pièce en polyamide. Enduction HPTTM (Hydropellent Technology). Ce procédé exclusif crée une enduction souple, flexible et spongieuse qui repousse les liquides (propriétés déperlantes). Cette finition originale permet ainsi une préhension ferme même en milieu humide et huileux.	EN 420, EN 388 (3.2.3.2), EN511 (02X)	10	7,24 €	50	6,00 €
	PVC536	7,5 à 9,5	Enduction PVC. Simple enduction PVC sur interlock coton. Finition rougeuse. Longueur 35 cm. Traitement Actifresh®.	EN 420, EN 388 (4.1.2.1), EN374-2, EN 374-3 (AJL)	10	3,08 €	50	3,70 €
	NYM713PU	6 à 11	Gant polyamide enduit polyuréthane blanc. Poignet élastique. Jauge 13.	EN 420, EN 388 (3.1.3.1)	10	0,93 €	100	0,70 €

PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	NYM15PUG	7 à 11	Gant tricoté enduit polyuréthane. Support tricoté sans couture: améliore le confort et la dextérité. La fibre polyamide offre une grande ténacité, elle est particulièrement résistante à l'abrasion. L'enduction polyuréthane sur la paume pour une excellente adhérence.	EN 420, EN 388 (4.1.3.1)	10	2,16 €	100	1,85 €
	PHD135PU	6 à 11	Indice niveau coupure 5. Support en polyéthylène haute densité. Confort d'un gant tricoté une pièce). Enduction PU. Dos aéré. Jauge 13. Poignet tricot élastique	EN 420, EN 388 (4.5.4.3)	10	6,16 €	100	4,93 €
	PHD5NIF	8 à 11	Indice niveau coupure 5. Support en polyéthylène haute densité. Confort d'un gant tricoté une pièce). Enduction nitrile mousse sur la paume. Dos aéré. Jauge 13. Poignet tricot élastique	EN 420, EN 388 (4.5.4.2)	10	6,60 €	100	5,54 €
	NYM13214	S à XL	Montage sans couture: améliore le confort et la dextérité. La fibre polyamide offre une grande ténacité, elle est particulièrement résistante à l'abrasion et résiste aux moisissures et aux champignons. L'enduction picots pour une excellente adhérence. Grand finesse du tricot grâce à la jauge 13. Poignet élastique.	EN 420, EN 388 (2.1.4.1)	10	2,62 €	100	2,16 €
	AUU5000	6/7 à 9/10	Gant à usage unique nitrile. AQL 1,5. Non poudré. Non stérile. Bord roule. Ambitextre. Poignet long. Epaisseur 0,16mm. Longueur 295 mm. Boîte distributrice de 100 gants.	EN 420, EN374-2	10	17,71 €		

PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	AUU1000	6/7 à 9/10	Gant à usage unique latex. AQL 1,5. Poudré. Non stérile. Bord roule. Ambitextre. Epaisseur 0,14mm. Longueur 245 mm. Boîte distributrice de 100 gants.	Risques mineurs	10	9,55 €		

PROTECTION DU CORPS

	PLY500	L à XXXL	<p>Combinaison de protection chimique.</p> <p>Non-tissé SMS polypropylène. 55 g/m2. Coutures étanchées par ruban thermocollé.</p> <p>Capuche 3 panneaux. Fermeture à glissière sous large rabat avec bande adhésive. Serrage élastique à la taille, aux poignets et aux chevilles. Coloris blanc. Usage unique. Sous sachet individuel.</p>	ENISO13688, EN1073-2, ANISO13034 Type 6, ENISO139821 Type 5	50	5,39 €		
	PLY600	L à XXL	<p>Combinaison de protection chimique</p> <p>Non-tissé polypropylène MICROPOREUX. 65 m/2 Coutures étanchées par ruban thermocollé</p> <p>Capuche 3 panneaux. Fermeture à glissière sous large rabat avec bande adhésive. Serrage élastique à la taille, aux poignets et aux chevilles. Propriétés électrostatiques. Coloris blanc. Usage unique. Emballage individuel.</p>	ENISO13688, ENISO14605 type 4, EN1073-2, EN1149-5, EN14126, ANISO13034 Type 6, ENISO139821 Type 5	50	6,93 €		

PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	PORTAC	S à XXXL	65% Coton, 35% Polyester 300 gr. Taille élastiquée sur les côtés. Passant pour ceinture. Braguette avec fermeture éclair et bouton. Poches très nombreuses et variées à l'avant et à l'arrière du vêtement. Poches libres d'accès facile pour le petit outillage ou le rangement de boulons/clous, en tissu renforcé. Liserés rétro-réfléchissants. Passant porte-marteau. Emplacement pour genouillère avec tissu renforcé. Triple surpiqûres aux jambes. Noir ou gris.		1	48,34 €	10	45,28 €
	VPLARMOR	S à XXXL	Complet de pluie PVC/polyester/PVC Ensemble constitué d'une veste avec capuche fixe et d'un pantalon. Veste avec fermeture à glissière sous rabat à pressions. Poches avec rabat. Cèllets d'aération aus emmanchures. Dos ventilé. Poignets coupe-vent. Pantalon avec braguette et serrage par cordons. Vert ou jaune.	Risques mineurs	1	16,17 €	10	12,47 €
	VPLRAINY	M à XXXL	Complets confort polyuréthane/PVC. Ensemble veste et pantalon en polyuréthane/PVC sur support polyester. Veste avec capuche dans le col (col droit). Fermeture à glissière sous rabat à pressions. 2 poches latérales avec rabat. Dos ventilé. Serrage à la taille. Pantalon avec braguette et une pression. Cordon de serrage à la taille et serrage élastique. Ajustement en bas des jambes par pressions. Passe-mains. Bleu, vert ou jaune.	EN 343	1	43,27 €	10	36,04 €

PHOTOS	REF	TAILLE	DESIGNATION	NORMES	Qté 1	Prix Net 1	Qté 2	Prix Net 2
	VPLGIL	L, XL, XXL	Gilet de signalisation haute-visibilité en polyester. Bandes rétro-réfléchissantes. Fermeture auto-agrippante. Orange ou jaune.	EN 20471	10	3,54 €	50	2,93 €
	GAN	S à XXXL	Gilet de signalisation haute-visibilité. Bandes rétro-réfléchissantes. Fermeture à glissière. Poches extérieures. Poches repose-mains. 1 poche intérieure. Ouverture intérieure zippée pour sérigraphie. Extérieur en 100% polyester Oxford 300D enduit Pu. Doublure polyester polaire 260 gr.	EN 20471	1	31,11 €	10	27,10 €
	PARD	S à XXXL	Polyester Oxford 300D enduit polyuréthane, doublure et rembourrage 100% polyester. Poches extérieures avec rabat et poches intérieures. Col droit remontant avec capuche fixe enroulée dans celui-ci. Fermeture à glissière centrale sous rabat avec bandes auto-agrippantes.	EN 20471, EN 343	1	35,73 €	10	31,11 €