



Secteur Minier

Équipements de Protection Individuelle

Rejoignez nous sur:
www.coverguard-safety.com

COVERGUARD SALES :
Tel: +33 (0)4 72 26 59 60
555 rue de la Dombes
01700, MIRIBEL, France

Suivez notre actualité sur : [Linked in](#)

PROTECTION DES MAINS

★ **152H**



M0152 EUROSTRONG

- Gant docker en croûte de vachette coloris gris
- Manchette en toile forte rouge renforcée
- Protège-artère
- Manchette de sécurité
- Durée de vie prolongée

EN 388:2016
3133X

PROTECTION DES MAINS

★★ **2240**



M02240 EUROSTRONG

- Gant maîtrise en cuir tout fleur de buffle
- Bon rapport qualité/prix
- Élastique de serrage au dos du poignet
- Pouce palmé
- Comfort, flexibility and extended service life for optimised handling

EN 388:2016
2021X

PROTECTION DES MAINS

★★★ **2250**



M02250 EUROSTRONG

- Gant maîtrise en cuir tout fleur d'agneau
- Qualité supérieure
- Très proche de la main
- Serrage poignet
- Protège-artère
- Confort, souplesse et durée de port optimisés

PROTECTION DES PIEDS

★ **DEVON SAFETY**



9DESA

- Excellente adhérence grâce à une semelle extérieure résistante à l'huile
- Waterproof
- Absorption de l'énergie dans la zone du talon
- Tige en PVC

EN ISO 20345
S5 SRA

PROTECTION DES PIEDS

★★ **PURFORT® SAFETY**



9PUSG

- Tige en Purfort® souple et légère pour un port longue durée
- Protection contre le froid
- Tige anti-déchirure et résistante à l'usure

EN ISO 20345
S3 CI

PROTECTION DES PIEDS

★★★ **PURFORT®+ RELIANCE**



9RELI

- Haute adhérence en milieu gras
- Maintien unique des chevilles
- 50 % plus légère
- Tige en Purfort®, garniture réfléchissante en haut
- Semelle d'usure en Purfort® / Vibram® XS Work

EN ISO 20345
S3 CI

PROTECTION DES MAINS

★ **1NIBG**



EUROLITE 15N505

- Tricot gris en polyamide avec coutures
- Double enduction 3/4 en nitrile lisse noir avec effet « grainé » de la paume
- Protection accrue de la peau contre les risques de dermatites
- OEKO-TEX
- Grip exceptionnel en milieu huileux

EN 388:2016
4131X
SILICONE FREE
Gauge 15
0% METAL

PROTECTION DES MAINS

★★ **1CRPG**



EUROCUT P500

- Tricot à base de HPPE, fibres minérales, polyamide et élasthanne gris chiné
- Dextérité optimisée
- Grip
- Durabilité (polyamide)
- Peu salissant

EN 388:2016
4X43D
SILICONE FREE
Gauge 13
0% METAL

PROTECTION DES MAINS

★★★ **1CHIC6**



EUROCUT IMPACT 100

- Protection impact - renforts TPR au dos de la main et des doigts
- Bon grip en milieu légèrement huileux
- Durabilité optimum (abrasion 4/4)
- Haute visibilité

EN 388:2016
4342CP
SILICONE FREE
Gauge 13
0% METAL

PROTECTION DE LA TÊTE

★ **GOELAND**



660E200NSI

- Coiffe en HDPE polyéthylène haute densité
- Isolation électrique 440Vca
- Résistance thermique : +50 -20 ° C
- Léger = 356g
- Date limite d'utilisation : 60 mois
- Garniture frontale anti-transpiration en tissu
- Réglage manuel de 53 à 62 cm
- Résistance aux UV
- Disponible en rouge, jaune, vert, orange et bleu

EN 397

PROTECTION DE LA TÊTE

★★ **CLASSIC**



65100

- Coque en polyéthylène
- Léger : 370g
- Garniture frontale anti-transpiration de 37 cm
- Aération latérale
- Disponible en rouge, jaune, vert, orange et bleu

EN 397

PROTECTION DE LA TÊTE

★★★ **ALBATROS**



9ALB200NSI

- Coque en polyéthylène haute densité HDPE
- Protection diélectrique 1000VAC / 1500VDC - Classe 0 / 1000 V
- Harnais 6 points d'attache nylon
- Réglage par crémaillère de 53 à 62 cm
- Compatible avec les coquilles antibruit 60750 / 60755 / 60757

EN 50365

PROTECTION DES PIEDS

★ **THORIUM**



9TH0H10

- Tige en cuir pleine fleur
- Résistance à l'hydrolyse (testé par le CTC France).
- Rapport qualité/prix
- Semelle anti-perforation en Acier inoxydable. EN ISO 20345 S3
- Doublure en non-tissé absorbant
- Semelle de propreté en Textile et mousse, amovible

EN ISO 20345
S3

PROTECTION DES PIEDS

★★ **TOPAZ HIGH**



9TOPH

- Tige en cuir pleine fleur, garniture réfléchissante à l'arrière
- Semelle de propreté en textile et mousse, amovible
- Semelle intermédiaire en polyuréthane injecté
- Doublure en maille 3D micro-aérée.
- Disponible avec semelle résistante aux risques électriques (ASTM F2413-11 EH)

EN ISO 20345
HRO
SBC
S3
0% METAL

PROTECTION DES PIEDS

★★★ **ROCK**



9ROCK

- Tige en cuir pleine fleur
- Crampons saillants : adhérence et accroche sur sols accidentés
- Canaux d'évacuation des liquides et de la boue
- Talon décroché 1 cm et arêtes latérales : grip renforcé pour maintien sur échelle
- Membrane waterproof : imperméabilité
- Semelle intermédiaire en Polyuréthane injecté
- Semelle de propreté EVA perforé avec insert silicone : confort et respirabilité

EN ISO 20345
SBC
0% METAL

PROTECTION AUDITIVE

★ **BIP CORD 30206**



M030206

- S'adapte au conduit auditif
- Mousse de polyuréthane orange
- Cordon PVC bleu souple et pratique
- Cordon (permet de garder les bouchons autour du cou entre deux utilisations)

EN 352-2

PROTECTION AUDITIVE

★★ **EARLINE 30213**



M030213

- Protection auditive accrue
- Bouchons préformés sans latex
- Réutilisables et lavables
- Cordon (permet de garder les bouchons autour du cou entre deux utilisations)

EN 352-2

PROTECTION AUDITIVE

★★★ **MAX 340**



6MX340

- Protection auditive élevée (34dB)
- Excellente combinaison de haute protection et légèreté
- Arceau réglable et confortable
- Renfort et coussinets PVC très confortable, sensation tissu

EN 352-1



PROTECTION DES YEUX

SIGMA



CE

6SIG0/6SIG3

- Vision panoramique
- Protection latérale
- Auto-ajustable
- Anti-UV
- Anti-buée

EN 166 1SFTKN
EN 170

SOFTILUX



CE

60560 / 60536

- Vision panoramique
- Branches flexibles auto-ajustables
- Embouts antiglisse
- Pont nasal antiglisse
- Hard-coated Revêtement rigide

EN 166 1FTK
EN 170

TECHNILUX



CE

60960

- 2 en 1 : branches + bandeau
- Livré avec bandeau élastique ajustable
- Face inclinable
- Extra confortable and removable foam gasket
- Bord mousse amovible



PROTECTION DES YEUX

VISILUX



CE

60400 / 60403

- Compatible avec le port de lunettes correctrices
- Vision panoramique
- Branches auto-ajustables
- Protection supérieure et latérale
- Revêtement rigide et anti-UV

EN 166 1FTK
EN 170

TWISTLUX



CE

60440

- Compatible avec le port de lunettes correctrices
- Vision panoramique
- Face inclinable
- Branches flexibles et réglables
- Revêtement rigide et anti-UV

EN 166 1SK
EN 170

OVERLUX



CE

60VEC00NSI

- Surlunettes pour les porteurs de lunettes de vue
- Écran panoramique avec protection latérale intégrée pour une large couverture de la zone oculaire
- Branches réglables avec embout confort souple et flexible pour un maintien optimal



PROTECTION RESPIROIRE

23206



CE

FFP2.NR.D 23206

- Média filtrant électrostatique
- Soupape d'expiration : réduction de la résistance respiratoire, de la chaleur et de l'humidité à l'intérieur du masque
- Barrette nasale réglable et coussinet nasal de confort
- Bandeau élastique sans latex

EN 149 : 2001+A1:2009

23246



CE

FFP2.NR.D 23246

- Charbon actif : filtration des mauvaises odeurs et des gaz acides
- Soupape d'expiration : réduction de la résistance respiratoire, de la chaleur et de l'humidité à l'intérieur du masque
- Barrette nasale réglable et coussinet nasal de confort
- Bandeau élastique sans latex

EN 149 : 2001+A1:2009

23316



CE

FFP 3 NR 23316

- Design spécifique de la soupape d'expiration : forte réduction de la résistance respiratoire, de l'humidité et de la chaleur
- Design préformé : parfaitement adapté au port de lunettes ou lunettes masques, diminue la formation de buée
- Forme ergonomique : ajustement optimal au visage sans clip nasal



PROTECTION DU CORPS

NAVY / PADDOCK



CE

5NAC050 / 5PAC150

- 60% cotton / 40% Polyester - 245g/m²
- Col montant
- Multiples poches

PARTNER



CE

8PACN

- Zip central sous rabat
- Prix accessible
- 100% coton
- Compatible au lavage industriel

ASO



CE

8MASCO / 8MASCN

- Industrie pétrolière
- Zone Atex - Industrie électrique
- Travaux de soudure
- Bandes rétro-réfléchissantes
- Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes
- Vêtements de protection antistatique
- 98% Coton / 2% Antistatic - 220g/m²



HAUTE VISIBILITÉ

PATROL



CE

7PAJV / 7PAOP

- Confort (matière)
- Praticité (nombreuses poches)
- Durée de vie prolongée (empiècements antisalissures)
- 60% Coton / 40% Polyester - 245g/m²

EN 20471
CLASS 2

HIBANA



CE

5HBA16 / 5HBA17

- Confort : Zones de tension élastiques
- Protection : réhausse dos
- Poches genoux en Oxford
- Empiècements antisalissures
- 60% Coton / 40% Polyester - 270g/m²

EN 14404
EN 20471
CLASS 2

THOR HV



CE

8MTHCY / 8MTHTY / 8MTHJY

- Isolation thermique
- Vêtements de protection antistatiques + protection contre les arcs électriques
- Protection des genoux pour travailler à genoux
- 12 bandes rétro-réfléchissantes
- Pétrole et gaz, industrie chimique
- Zone ATEX : Industrie électrique et automobile
- 79% Coton / 20% Polyester / 1% Antistatiques 300g/m²



TEE-SHIRT

HIKE



CE

5HIK

- 100 % coton - 220 g/m² (85 % coton & 15 % viscose)
- Douceur
- Absorbant

TRIP



CE

5TRI

- 100 % coton - 150 g/m² (85 % coton & 15 % viscose)
- Douceur
- Absorbant

SAFARY



CE

5SAF

- 100 % coton - 190 g/m² (85 % coton & 15 % viscose)
- Polo à col
- Douceur
- Absorbant



PROTECTION ANTICHUTE

71055



CE

BELTED HARNESS

- 2 points antichute - D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles 2 D d'accrochage latéraux de maintien
- Sangle polyester 44 mm
- Poids : 1,3 kg
- Sangles d'épaule et cuissardes de différentes couleurs

EN 358
EN 361

71082



CE

HARNAIS PREMIUM CEINTURE

- 2 points antichute - D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles 2 D d'accrochage latéraux de maintien
- Boucles automatiques
- Porte-longes
- Capacité d'utilisateur 140kg
- Très facile et rapide à mettre et à ajuster
- Grand confort grâce à son rembourrage au niveau du dos et des cuissardes

EN 358
EN 361

71083



CE

HARNAIS DE SUSPENSION

- 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et sternal + 2 D d'accrochage latéraux de maintien
- Boucles automatiques
- Porte-longes
- Très facile et rapide à mettre et à ajuster
- Grand confort grâce à son rembourrage au niveau du dos et des cuissardes



PROTECTION RESPIROIRE

23206



CE

FFP2.NR.D 23206

- Média filtrant électrostatique
- Soupape d'expiration : réduction de la résistance respiratoire, de la chaleur et de l'humidité à l'intérieur du masque
- Barrette nasale réglable et coussinet nasal de confort
- Bandeau élastique sans latex

EN 149 : 2001+A1:2009

23246



CE

FFP2.NR.D 23246

- Charbon actif : filtration des mauvaises odeurs et des gaz acides
- Soupape d'expiration : réduction de la résistance respiratoire, de la chaleur et de l'humidité à l'intérieur du masque
- Barrette nasale réglable et coussinet nasal de confort
- Bandeau élastique sans latex

EN 149 : 2001+A1:2009

23316



CE

FFP 3 NR 23316

- Design spécifique de la soupape d'expiration : forte réduction de la résistance respiratoire, de l'humidité et de la chaleur
- Design préformé : parfaitement adapté au port de lunettes ou lunettes masques, diminue la formation de buée
- Forme ergonomique : ajustement optimal au visage sans clip nasal



HAUTE VISIBILITÉ

YARD MULTIPOCKETS



CE

7YGMV / 7YGMO

- 100% Polyester - 120g/m²
- Attache porte-clés
- 6 poches extérieures
- Fermeture par zip central

EN 20471
CLASS 2

KOMO



CE

7KOM0 / 7KOMY

- Respirabilité élevée (maille "Bird-Eye", empiècements en maille Filet sous les aisselles)
- Confort (souplesse de la maille et des bandes segmentées, fibre coton en contact avec la peau)
- Durée de vie prolongée (empiècements anti salissures, bande de propreté)
- 55% Coton / 45% Polyester - 150g/m²

EN 20471
CLASS 2

SUNO



CE

7SUNY / 7SUNO

- Protection solaire (tissu UPF 50+)
- Respirabilité élevée (maille "Bird Eye", empiècements en maille Filet sous les aisselles)
- Confort (souplesse des bandes segmentées)
- Durée de vie prolongée (empiècements anti-salissures, bande de propreté)
- 100% Polyester - 140g/m²



ACCESSOIRES

71910



CE

MULTIRISK

- Cet équipement électronique professionnel est utilisable en atmosphère explosive
- LED haute puissance
- Collimateur optique à LED
- Étanche pour la plongée
- Résistant aux chutes

EN 60529
EN 55015
EN 61547

71950



CE

COVERGUARD HEAD LIGHT

- Résistance (intempéries, chutes de moins d'un mètre)
- Étanche
- Pratique (antidérapant, angle réglable)
- Distance des faisceaux : 100m

EN 60529
EN 55015
EN 61547

71920



CE

ATEX COVERGUARD HEAD LIGHT

- Compatibilité ATEX
- Visibilité (jaune fluorescent)
- Pratique (antidérapant, angle réglable)
- REACH + RoHS
- 2 modes d'éclairage : courte portée / longue portée
- Distance des faisceaux : 75m (courte) / 100m

EN 60529
EN 55015
EN 61547