



[Fiche technique]

Ensemble de pluie haute visibilité

Réf. 807371ter

Confortable et pratique dans des conditions météorologiques défavorables.

Une combinaison haute visibilité conforme à la norme EN 20471 de classe 3 est un équipement de protection individuelle (EPI) conçu pour offrir une visibilité maximale dans des environnements de travail à risque élevé où la visibilité est essentielle pour la sécurité des travailleurs.

1. Norme EN 20471 : combinaison haute visibilité est conforme à la norme européenne qui spécifie les exigences de visibilité et de performance des vêtements haute visibilité.
2. Classe 3 : La classe 3 est la classe la plus élevée de la norme EN 20471. Les vêtements de classe 3 offrent le plus haut niveau de visibilité et sont recommandés pour les environnements de travail où les risques sont très élevés, comme sur les autoroutes, les chantiers routiers ou dans des conditions météorologiques difficiles.

Une combinaison haute visibilité de classe 3 conforme à la norme EN 20471 offre les caractéristiques suivantes :

- Des matériaux et des couleurs fluorescentes (pour cet article le jaune) pour une meilleure visibilité de jour.
- Des bandes réfléchissantes disposées de manière à être visibles sous l'éclairage des phares des véhicules, améliorant ainsi la visibilité de nuit ou par faible luminosité.
- Une conception ergonomique pour un ajustement confortable et une liberté de mouvement.
- Des caractéristiques supplémentaires comme des poches fonctionnelles, des fermetures à glissière, des fermetures Velcro, etc., pour une utilisation pratique sur le terrain.

Cette combinaisons sont souvent utilisées par les travailleurs sur les routes, les agents de sécurité, les travailleurs de la construction, les employés municipaux et autres professionnels qui travaillent dans des environnements où la visibilité est cruciale pour leur sécurité.

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|---|
| Marque | Coverguard |
| Couleur | Jaune, Bleu Marine |
| Conforme 10g | Non |
| Matière | 100% Polyester - 300D fluorescent. Polyester Oxford enduit PU |
| Unité de vente | Lot de 10 |
| Tailles disponibles | Tailles M à XL |
| Normes et Certification | EN ISO 20471:2013 - CLASS 3 EN343:2003 + A1:2007 - CLASS 3.1 |
| Entretien | Lavage à 40°. |
| Classification | Epi de classe 2 |
| Code SH | 62104000 |
| Etanche | Non |

Photos



Ensemble de pluie haute visibilité



Ensemble de pluie haute visibilité



Ensemble de pluie haute visibilité



Ensemble de pluie haute visibilité



Ensemble de pluie haute visibilité