

# Bien choisir ses EPI\*

Pour un quotidien plus serein et plus sûr ! ▶

## Pourquoi est-il essentiel de bien choisir ses \*équipements de protection individuelle ?

- + Se protéger contre l'exposition aux risques chimiques dangereux, aux agents biologiques dangereux, aux risques mécaniques et thermiques
- + Prévenir les risques de blessures
- + Prévenir les risques de chute
- + Prévenir les risques de projection



## Sommaire

Gants de protection.....	2
Chaussures de sécurité.....	3
Vêtement de protection.....	3
Lunette de protection.....	3



### Quelles caractéristiques recommander ?

- Adaptés/ajustés à la taille, la pointure et à la corpulence du salarié
- Conformes aux normes européennes

GANTS DE PROTECTION

## Quels gants de protection choisir en fonction des risques auxquels vous êtes exposés ?

### Gants de protection contre les risques mécaniques



Références produit

- [RAJA](#)
- [MAPA](#)

#### Recommandations

- Conformes aux exigences de la norme EN 388
- Marquage normatif avec symbole mécanique du marteau propre aux gants possédant une protection mécanique
- Résistant à l'abrasion, la coupure, la déchirure, la perforation

### Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes



Références produit

- [SINGER](#)
- [MAPA](#)

#### Recommandations

- Conformes aux exigences des normes EN 420 – EN 374
- Marquage normatif avec symbole produits chimiques, micro-organismes propres aux gants possédant une protection contre les risques chimiques, les micro-organismes et les virus
- Gants à usage unique (vinyle, nitrile, latex) ou réutilisables
- Etanches, résistants et idéalement à manches longues

### Gants isolants contre les chocs électriques



Références produit

- [BANAPOY](#)
- [FEEFO](#)

#### Recommandations

- Conformes aux exigences des normes CEI 60903 et NF EN 60903
- Marquage normatif avec symbole du double triangle IEC 60 417-5216 approprié aux travaux sous tension et symbole mécanique du marteau propre aux gants possédant une protection mécanique



*Le port de ces équipements est toujours recommandé et parfois rendu obligatoire pour l'exercice de l'activité  
Avant achat définitif, le test du matériel est vivement recommandé*

## CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



### Recommandations

- Conformes à la norme de sécurité [EN20345 S1 /S2/S3](#)
- Conformes à la norme de sécurité [EN20345 S4/S5](#)

### Références produit

- [PROSHOES](#)
- [LINEA PARADE](#)
- [DELTA PLUS](#)
- [GOREX](#)

## VÊTEMENTS DE PROTECTION



### Références produit

- [BOSTON](#) Pantalon de travail
- [KAZAN](#) Veste de travail polaire

## LUNETTES DE PROTECTION



### Recommandations

- Conformes aux normes EN 166 et EN 170

### Références produit

- [COVERGUARD](#)
- [SINGER SAFETY](#)

## CASQUE DE PROTECTION AUDITIVE



### Recommandations

- Conforme à la norme EN 352-4/6
- Possibilité d'améliorer le confort grâce aux coussinets en gel : référence HY80

### Références produit

- CASQUE PELTOR



Les produits présentés dans ce guide ont été sélectionnés pour leurs caractéristiques préventives, visant à réduire les risques pour la santé et à renforcer la sécurité. Cette sélection est fournie uniquement à titre informatif : Efficiency ne perçoit aucun avantage financier ni rémunération, directe ou indirecte, et n'a aucun partenariat commercial lié à leur promotion.