

## NOUVEAUTÉS ET INNOVATIONS

COM\_PRA\_031\_002

- Le gant bionique doté d'une assistance motorisée permet de réduire les contraintes physiques.
- Le gant jetable doté de l'Eco Best Technology (EBT) est biodégradable et respecte ainsi l'environnement.
- Le gant chauffant est muni d'une batterie et de zones de chauffe. Idéal pour se protéger du froid.
- Le gant de travail sur mesure adapté aux professionnels en situation d'handicap.

Plus d'informations sur  
notre site Internet !



“  
Nos conseillères EPI vous  
accompagnent !  
N'hésitez pas à les contacter  
pour des conseils  
personnalisés.



02 41 47 92 92



<https://smia.sante-travail.net>



[epi.smia@sante-travail.net](mailto:epi.smia@sante-travail.net)



25 rue Carl Linné,  
49000 Angers

**SMIA**  
Prévention & Santé au Travail

**présanse**  
PRÉVENTION ET SANTÉ AU TRAVAIL  
PAYS DE LA LOIRE

EPI - EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

## PROTECTIONS DES MAINS

UNE MAIN PROTÉGÉE POUR UN TRAVAIL MAÎTRISÉ !

Bien choisir vos gants de sécurité et de travail permet de vous protéger au quotidien des risques présents à votre poste. Le SMIA vous accompagne pour faire le bon choix d'Equipements de Protection Individuelle.

CONSEILLER

ACCOMPAGNER

PRÉVENIR

## DIFFÉRENTS TYPES DE RISQUES

### Risque thermique



Chaleur Froid

### Risque environnemental



Produit chimique Électricité Électricité statique Virus et micro-organismes

### Risque mécanique



Impact Piqûre Coupure Vibrations

### Risque de contamination



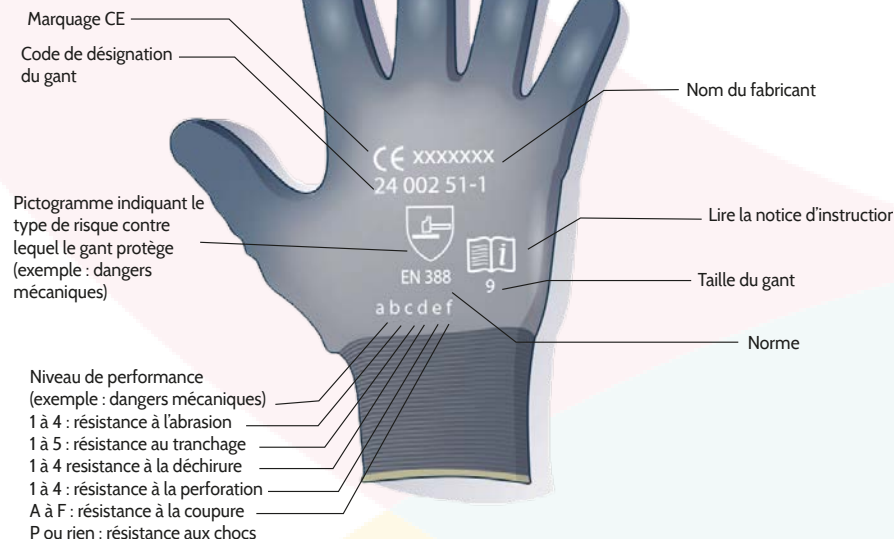
Alimentaires Pesticides Radioactivité

**EN 455**

Médical



## IDENTIFIER LES MARQUAGES DU GANT DE PROTECTION



## DIFFÉRENTS MODÈLES DE GANTS

Des solutions pour vous protéger :

USAGE UNIQUE	RÉUTILISABLE	MANUTENTION LIQUIDE/HUILE	RÉUTILISABLE	COUPURES	CHOC	SOUS-GANTS
FROID	CHALEUR/FEU	VIBRATIONS	ESD (ÉLECTROSTATIQUE)	ÉLECTRIQUE	PIQÛRES	ANTI-HAPPEMENT



## HYGIÈNE ET ENTRETIEN

- Lire et conserver la notice d'information du fabricant (utilisation, stockage, entretien...).
- Respecter les performances, les limites d'utilisation des gants.
- Inspecter les gants avant utilisation (marquages, craquelures, trous...) les jeter si nécessaire.
- Porter les gants sur des mains propres et sèches.
- Laver le gant réutilisable selon les critères du fabricant (lavage à la main, en machine...).