

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

📍 25 rue Carl Linné,
49000 Angers

8 septembre 2025



EPI - EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION 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.

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

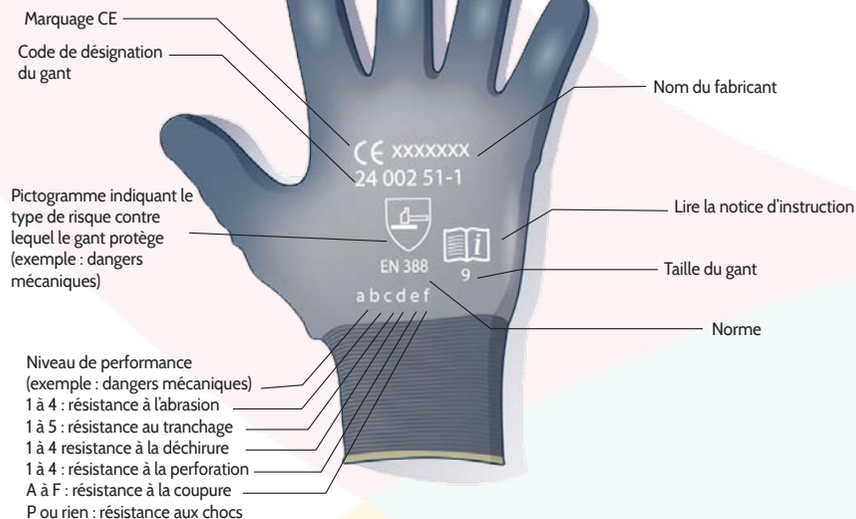


Alimentaires Pesticides Radioactivité Médical

EN 455



IDENTIFIER LES MARQUAGES DU GANT DE PROTECTION



DIFFÉRENTS MODÈLES DE GANTS

Des solutions pour vous protéger :

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

© photos parstock.adobe.com, Sanitaire-express.fr, Securistock, Toomanytools, Interlock, Bomadirect, Ejendals, Abrisco, Carboon.fr, Derancourt, Rs-online



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...).