

## SÉLECTION D'UN GANT DE PROTECTION



- > Déterminer les risques encourus sur le poste de travail.
- > Adapter le gant.
- > Déterminer la catégorie CE du gant de protection à mettre en place selon les critères suivants :
  - CE1 – catégorie 1 : risques mineurs (activités sans danger ou à effets superficiels).
  - CE2 – catégorie 2 : risques courants (activités avec probabilité de danger non nulle).
  - CE3 – catégorie 3 : risques majeurs (activités avec danger mortel ou invalidant).
- > Vérifier la conformité aux normes européennes et l'exigence utile dans la catégorie sélectionnée.
- > Choix de la taille du gant en fonction du tour (A) et de la longueur (B) de la main.

Taille du gant	6	7	8	9	10	11
A - Tour de la main en mm	152	178	203	229	254	279
B - Longueur de la main en mm	160	171	182	192	204	215

## CONNAÎTRE LES PICTOGRAMMES

Les directives européennes applicables pour les gants CE2 risques intermédiaires et CE3 risques majeurs doivent être testées par un organisme indépendant et habilité pour garantir leur sécurité. A ce sujet, vous trouverez tout au long de cette famille de produits des pictogrammes pour chaque gant, garantissant leur sécurité dans la catégorie demandée au test par le fabriquant.

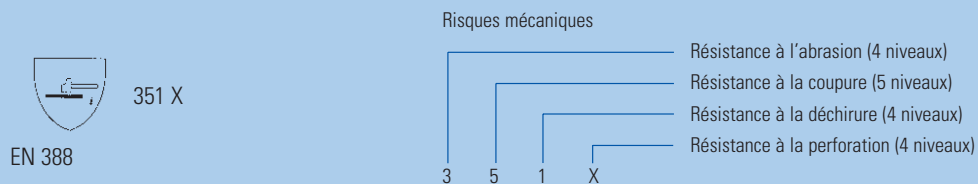
## COMPRENDRE LES PICTOGRAMMES

Les directives européennes applicables pour les gants CE2 risques intermédiaires et CE3 risques majeurs doivent être testées par un organisme indépendant et habilité pour garantir leur sécurité. A ce sujet, vous trouverez tout au long de cette famille de produits des pictogrammes pour chaque gant, garantissant leur sécurité dans la catégorie demandée au test par le fabriquant.

Pictogramme	Type de risque	Pictogramme	Type de risque
	Risques chimiques EN 374-1/2		Coupure par impact EN 388
	Micro-organismes EN 374-2		Electricité statique EN 388
	Risques par le froid EN 511		Chaleur EN 407
	Risques mécaniques EN 388		Radiations ionisantes EN 421
	Contact alimentaire CE 89-109		Blocage de chaîne EN 381

Lorsque des valeurs chiffrées (de 0 à 6) sont indiquées, plus le chiffre est élevé, meilleures sont les performances.

De plus, certains pictogrammes sont classés par un niveau de risque dans leur catégorie, soit :



> **NOTA** : Une croix indique que le produit n'est pas adapté au risque proposé. De plus, plus le chiffre est élevé, meilleures sont les performances du gant.