

Fabricant:  
MAPROTEC  
BP 5-Rue Gustave Eiffel  
ZI La Poterie  
79700 MAULEON  
Tel : 05 49 81 64 40 / 05 49 81 49 55  
[maprotec@maprotec.fr](mailto:maprotec@maprotec.fr)



## FICHE TECHNIQUE

Reference : PPS 301

Description du gant : Gant support nylon sans couture, coloris gris, enduction PU, coloris gris sur paume et bouts de doigts.

Tailles : 5 à 11

Type d'utilisation : Manutention de précision.

### Précautions d'emploi :

Ce gant ne protège pas contre les risques chimiques et thermiques.

Ne pas utiliser les gants près d'une machine en mouvement afin d'éviter un risque de happement.

Normes CE : Ce gant est conforme au modèle de l'EPI ayant fait l'objet d'un examen CE de type à CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon cedex 07. ( Laboratoire notifié 0075 ) EN 420:2003 + A1:2009, il satisfait aux exigences essentielles prévues par la Règlement Européen 2016/425 relative aux équipements de protection individuelle.

Ce gant ne protège que contre les risques mécaniques suivants :

EN 388 : 2016



3131X



Information sur les niveaux de performance	NIVEAU 1	NIVEAU 2	NIVEAU 3	NIVEAU 4	NIVEAU 5
ABRASION (cycles)	100	500	2000	8000	-
COUPURE (indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
DECHIRURE (en newtons)	10	25	50	75	-
PERFORATION (en newtons)	20	60	100	150	-

Abrasion : 3/4

Coupure : 1/5

Déchirure : 3/4

Perforation : 1/4

TDM cut resistance : X ( Test coupure par rasoir exprimé en Newton, non effectué, test utile pour les gants anti coupure à fibres abrasives )

Tests effectués sur la paume, la protection est limitée à cette surface.

(Version EN388 :2003 niveaux 4 1 3 1)

Stockage / Entretien : A conserver dans son emballage d'origine, dans un endroit sec et à l'abri de la lumière. Rincer à l'eau claire et laisser sécher.

Conditionnement : Conditionné par paquet de 10 paires dans carton de 100 paires. En cas de déconditionnement, faire une copie de la notice et la joindre au nouveau plus petit conditionnement.

Durée de vie : Quand les gants sont stockés comme recommandés, les propriétés de résistance mécanique du gant ne seront pas altérées pendant 5 ans après la date de production. Une fois que le gant est mis à l'usage, la durée de vie du gant ne peut être spécifiée et dépend de l'utilisation qui en est faite par l'utilisateur.

Nota Bene : L'utilisateur final est le seul habilité à déterminer si les gants sont adaptés à une situation envisagée. Le fabricant ne peut en être tenu pour responsable.

( Déclaration UE de conformité sur demande sur [www.maprotec.fr](http://www.maprotec.fr) )