

## FICHE TECHNIQUE

### LAS 566

Description du gant : Gant fourré support acrylique enduction mousse de latex naturel sur paume et bouts de doigts

Tailles : 8 à 11

Type d'utilisation : Hiver – Protection contre le froid- Manutention générale

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.

Ce gant contient du latex naturel.

En cas d'utilisation intensive du gant, pensez à un renouvellement régulier afin de bénéficier aux mieux des résistances revendiquées.

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 le Règlement Européen 2016/425 relative aux équipements de protection individuelle.



Ce gant ne protège que contre les risques mécaniques suivants :

EN 388 2016



1 1 2 1 X



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	-

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

EN 511 : 2006



X 1 X

GANTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES DE FROID	
A	Résistance au froid convectif : niveaux 0 à 4
B	Résistance au froid de contact : niveaux 0 à 4
C	Perméabilité à l'eau : niveaux 0 à 1

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

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.

Contrôle : Avant usage, bien vérifier que le gant ne présente pas de défauts apparents susceptibles de venir altérer le confort, la longévité, ou les niveaux de résistances revendiqués.

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 3 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 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.

Service consommateurs  
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)

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