

Gants fourrés acrylique coloris bleu

Références : GPL567_

Description :

- Gants fourrés support acrylique tout enduit latex naturel lisse coloris bleu. Associé à une surcouche de latex naturel adhésif paume et bouts de doigts.



Caractéristiques :

- Taille : 7 à 11
- Coloris : Bleu
- Conditionnement : A l'unité
- Normes CE :
 - EN 420 :2003 + A1 :2009 Il satisfait aux exigences essentielles prévues par le Règlement Européen 2016/425 relatives aux équipements de protection individuelle.
 - EN 388 2016 :



CE

1 2 4 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	-



CE

X 1 X

- EN 511 : 2006 :

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

Type d'utilisation :

- Étanchéité - 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.

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.

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.

A préciser :

- 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.