



## NOTICE D'INFORMATIONS & UTILISATION

# SNOW PRO

**DESRIPTIF** : Gant en cuir fleur de bovin hydrophobe coloris beige avec à l'intérieur une membrane respirante Hipora® et une doublure en Thinsulate®.

Renforts, en cuir de fleur de bovin hydrophobe noir, dans la paume, sur l'index et le pouce, ainsi qu'entre le pouce et l'index, et jonc de protection sur les bouts de doigts. Serrage élastique sur le dos de la main.

Toutes les coutures de ce gant sont en Kevlar®. Ce gant est pourvu d'une manchette d'au moins 4 cm et d'une dragonne élastique raccordé à la manchette.

**DOMAINE D'UTILISATION** : Gant protégeant contre les risques mécaniques et thermiques froid. Préconisé pour faire de la manutention et/ou de l'assemblage dans des environnements froid et/ou neige aussi bien à l'intérieur (par exemple chambre froide) qu'à l'extérieur.

Le gant SNOW PRO peut être utilisé en milieu humide, les cuirs sont hydrophobes et l'intérieur est doublé d'une membrane imper-respirante Hipora® et d'une doublure Thinsulate®, le gant protège ainsi les mains dans un environnement humide et froid ou simplement froid.

Le gant peut être utilisé pour une activité intense jusqu'à -10°C.

**TAILLES**: 6  7  8  9  10  11  12  13

**MARQUAGE** Cet article est conforme aux exigences du Règlement 2016/425.



Il a fait l'objet de l'attestation **CE de type n° 0075/2697/162/10/18/2243** délivrée par **CTC - (n° 0075) – 4, rue Hermann Frenkel – 69367 Lyon cedex 07 - FRANCE**

### REFERENCES NORMATIVES

**Propriétés selon les normes européennes EN 420+A1 (2009), EN 388 (2016), EN 511 (2006) :**

*Un niveau élevé indique une bonne protection. (0 = niveau 1 non atteint ; X = essai non effectué).*

#### EN 388 (2016) : Risques Mécaniques



**Abrasion** : 3 / 4  
**Coupe** *couptest* : 1 / 5  
**Déchirure** : 2 / 4  
**Perforation** : 3 / 4  
**Coupe ISO** : X

#### EN 511 (2006) : Froid



**Froid convectif** : 1 / 4  
**Froid de contact** : 2 / 4  
**Imperméabilité à l'eau** : 1

#### EN 420+A1 (2009) : Exigences générales

**Dextérité** : 5 / 5

**Les niveaux de performance sont obtenus à partir d'essais effectués dans des conditions d'environnement précisément définies par les normes. De ce fait, toute utilisation dans des conditions nouvelles relève de la responsabilité de l'utilisateur.**

**INSTRUCTIONS D'UTILISATION** : Gant de **manutention** et/ou d'**assemblage** dans environnements **froid** et/ou **neige** aussi bien à l'intérieur (chambre froide) qu'à l'extérieur.

Le gant ne doit pas être porté lorsqu'il existe un risque de happement par des pièces de machines en mouvement.

Le gant ne doit pas être en contact du feu. Le gant ne doit pas être en contact trop prolongé avec de l'eau ou immergé dans de l'eau.

### EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE DE CATEGORIE II

**INSTRUCTIONS DE STOCKAGE ET D'ENTRETIEN** : Conserver dans le conditionnement d'origine, température et humidité ordinaires, locaux couverts et aérés. Nettoyer en surface avec un chiffon humide. Sécher à température ambiante.

Le stockage en températures excessives et de longue durée peut entraîner une dégradation du produit.

Après chaque utilisation vérifier que l'EPI ne présente pas de déchirures, trous importants ou de salissures sur le cuir beige pouvant altérer les propriétés et les niveaux de protection. Si c'est le cas, le produit doit être mis au rebut.

Régénération sous la responsabilité de l'utilisateur. Nous ne garantissons pas les niveaux de performance des produits régénérés.

**DECLARATION UE DE CONFORMITE** : disponible sur le site [www.jlf-pro.com](http://www.jlf-pro.com)

**HANDEX**  
**4, Rue du Président Carnot – 69002 LYON**  
**FRANCE**  
**Tel. : (33) 478370707**