

GANTS FROID +



maj 07/2020

DESCRIPTIF :

Gant 5 doigts intérieur en polyester bouclette
Enduction en mousse de nitrile paume et $\frac{3}{4}$ dos
Picots antidérapants en paume
Tailles : 8, 9 et 10

UTILISATION :

Gants de manutention générale protégeant des risques mécaniques.
Protection limitée à la paume de la main. Non étanches aux liquides.
Ce gant offre une protection contre le froid transmis par conduction et n'offre aucune protection par le froid émis par convection.
Ne pas utiliser contre les risques chimiques et thermiques.

CONSEIL D'ENTRETIEN ET DE STOCKAGE :

Pas d'entretien préconisé. Stockage en emballage carton, dans un endroit sec et à température normale.
Pas de date de péremption.

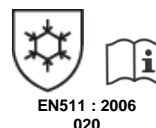
NORMALISATION CE:

Gants homologués suivant les normes EN420 : 2003 (exigences générales), et EN388 : 2016 (risques mécaniques) et EN511 : 2006 (protection contre le froid)

Niveaux de performance :



3 Résistance à l'abrasion (4 niveaux)
2 Résistance à la coupure (5 niveaux)
2 Résistance à la déchirure (4 niveaux)
1 Résistance à la perforation (4 niveaux)
X Résistance à la coupure (TDM) en newtons (Niveau A à F)



0 Résistance au froid convectif (4 niveaux)
2 Résistance au froid de contact (5 niveaux)
0 Imperméabilité à l'eau

Référence	Taille	Gencod
X20500456C	8	3355140548880
X20500457C	9	3355140548897
X20500458C	10	3355140548903