

## GANTS HIVER

### CARACTÉRISTIQUES

- Construction des gants sans couture.
- Jauge 13.
- Couleur : Orange Haute Visibilité et Noir.
- Tailles 9, 10 et 11.
- CE selon les normes NF EN 420, NF EN 388 et NF EN 511.

### AVANTAGES

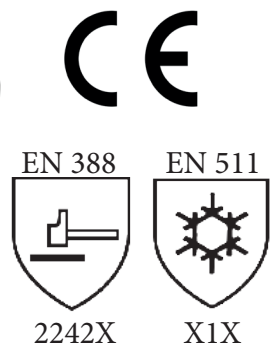
- Confort accru grâce à la construction sans couture ainsi qu'une doublure souple pour un confort complémentaire.
- Excellente isolation thermique.
- Evaporation rapide de l'humidité sur la peau.
- Gants acryliques qui offrent une protection économique par temps froid.
- Double enduction 3/4.
- La couleur haute visibilité rend ce produit très facile à voir.
- La couleur de la reliure indique la taille.
- Lavable en machine.

### APPLICATION

Manutention et mise en œuvre de matériaux de construction. Idéal lors de la saison hivernale ou par temps froid.




### ENTRETIEN

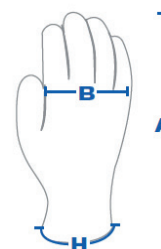
Il est recommandé de laver les gants après utilisation dans une eau tempérée ne dépassant pas les 40°C. Un détergent non ionique doux devrait être utilisé. Séchage en machine possible à température ne dépassant pas les 60°C.



## GANTS HIVER

### DIMENSIONS (CM)

	9	10	11
A	25	26	27
B	10,5	11,2	11,5
H	 Marron	 Noir	 Bleu



### PROPRIÉTÉS DE PERFORMANCES

NF EN 388 : 2242X							
ABRASION	0	1	2	3	4	-	-
COUPURE (2003)	0	1	2	3	4	5	-
DÉCHIRURE	0	1	2	3	4	-	-
PERFORATION	0	1	2	3	4	-	-
COUPURE (ISO 13997)	X	A	B	C	D	E	F

### RESPONSABILITÉ

La société exploitant la marque OBRA décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée ou de circonstances imprévues dans la mise en œuvre du produit.

### LA GAMME OBRA

Gencod	Code	Désignation Article	Taille
3491290048488	601271.1	GANT HIVER OBRA	9
3491290048495	601271.2	GANT HIVER OBRA	10
3491290048792	601271.3	GANT HIVER OBRA	11