



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& OUTDOOR

## RICH

MANIPULATION DANS DES ENVIRONNEMENTS HUMIDES AVEC UNE PROTECTION  
MÉCANIQUE



EN 388: 2016

FICHE TECHNIQUE



**ARDON**  
**WORKWEAR**  
& OUTDOOR

## RICH

MANIPULATION DANS DES ENVIRONNEMENTS HUMIDES AVEC UNE PROTECTION  
MÉCANIQUE

### ARTICLE

**A4007**

### MATIERE

Doublure  
Trempage  
Epaisseur

coton  
PVC (rouge)  
0,9 mm (dans paume)

### TAILLES

10 / XL

### UNITE

paire

### CONDITIONNEMENT

Unités par carton  
Unités par sachet  
Libre service

120 paires  
12 paires  
N/A

### DIMENSIONS

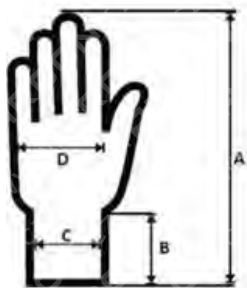
Carton L x L x H (cm)  
Carton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	60x26x26	-	-
-	-	-	-	-	0,0406	-	-

### POIDS

Carton (kg)  
Unité (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	13,20	-	-
-	-	-	-	-	110,0	-	-



### Tableau des tailles (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Longueur totale (A)	-	-	-	-	-	25,5	-	-
Longueur manchette (B)	-	-	-	-	-	7,50	-	-
Largeur manchette (C)	-	-	-	-	-	7,00	-	-
Largeur paume (D)	-	-	-	-	-	12,5	-	-

Tolérance (A)  $\pm 0,50$  (cm)  
Tolérance (B)  $\pm 0,50$  (cm)

Tolérance (C)  $\pm 0,50$  (cm)  
Tolérance (D)  $\pm 0,50$  (cm)

### DESCRIPTION

Tissu tricoté en coton trempé dans du polychlorure de vinyle.



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**

## NORME

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020

Gants de protection - exigences générales et méthodes d'essai

EN 388:2016 + A1:2018

Gants de protection contre les risques mécaniques

EN 388



### NIVEAU DE PROTECTION

#### RISQUES MÉCANIQUES

Résistance à l'abrasion  
 Résistance à la coupure  
 Résistance à la déchirure  
 Résistance à la perforation  
 Résistance à la coupure ISO

LVL

3  
1  
2  
1  
X

score

2.000 – 8.000  
1,2 – 2,5  
25 – 50  
20 – 60  
non testé

Unité

cycles  
index  
N  
N  
N

### CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

- 3/4 gants trempés
- tricot élastique



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**

**Conditionnement de base (sans étiquette de vente)**  
**A4007**

**EAN**

**8592390045898**

