



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

## ARDON® CHEM TOUCH

MANIPULACJA W ŚRODOWISKU CHEMICZNYM



EN 388: 2016



EN 374-1



EN374-5  
VIRUS

KARTA TECHNICZNA



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

# ARDON® CHEM TOUCH

MANIPULACJA W ŚRODOWISKU CHEMICZNYM

**KOD PRODUKTU**      **A5501**

## MATERIAŁ

Materiał      lateks i chloropren  
Strona zewnętrzna      strukturalny chloropren (niebieski)  
Strona wewnętrzna      wykończenie welurowe z 100% bawełny  
Grubość      ±0,70 mm (część dłonicowa)

## ROZMIARY

7 / S – 10 / XL

## JEDNOSTKA

para

## OPAKOWANIE

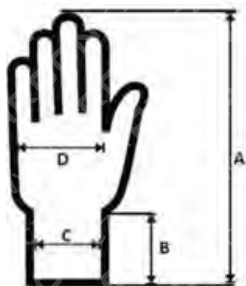
Ilość w kartonie      144 par  
Ilość w woreczku      1 par, 12 par  
Opakowanie detaliczne      każda para w opakowaniu gotowym do sprzedaży detalicznej

## WYMIARY

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	-	45x28x30	45x28x30	45x28x30	45x28x30	-	-
Karton (cbm)	-	-	0,0378	0,0378	0,0378	0,0378	-	-

## WAGA

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	13,86	14,72	16,02	17,03	-	-
Para (g)	-	-	90,00	96,00	105,0	112,0	-	-



## Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	30,0	30,0	30,0	31,0	-	-
Długość mankietu (B)	-	-	25,1	26,8	28,0	29,3	-	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	19,0	20,2	22,6	23,7	-	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	20,8	21,5	23,5	25,0	-	-

Tolerancja (A) ± 0,10 (cm)

Tolerancja (B) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (D) ± 0,50 (cm)

## OPIS

Chemicznie odporne rękawice lateksowe z zewnętrzną warstwą chloroprenu.

KARTA TECHNICZNA



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

## NORMY

(EU) 2016/425

**EN ISO 21420:2020** Rękawice ochronne - wymagania ogólne i metody badań

**EN 388:2016 + A1:2018** Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

**EN 374 - 1:2016 + A1:2018 TYP A** Ochronne rękawice przeciw ryzykom chemicznym

**EN 374 - 5:2016** Ochronne rękawice przeciw ryzykom bakteriologicznym



### POZIOM OCHRONY

#### ZAGROŻENIA MECHANICZNE

odporność na ścieranie  
 odporność na przecięcie  
 odporność na rozdarcie  
 odporność na przebicie  
 odporność na przecięcie ISO

**LVL**

2  
1  
1  
0  
X

**wartość**

>500 – 2.000  
1,2 – 2,5  
10 – 25  
≤ 20  
nietestowano

**jednostka**

cykl  
index  
N  
N  
N



#### RYZYKA BAKTERIOLOGICZNE

odporność na bakterie i grzyby  
 odporność na wirusy

spełnia  
spełnia



**EN ISO 374-1:2016**  
**TYPEA/B/C**

#### RYZYKA CHEMICZNE

Methanol (A)  
 Wodorotlenek sodu 40% (K)  
 Kwas siarkowy 96% (L)  
 Kwas azotowy 65% (M)  
 Kwas octowy 99% (N)  
 Wodorotlenek amonu 25% (O)  
 Nadtlenek wodoru 30% (P)  
 Kwas fluorowodorowy 30% (S)  
 Formaldehyd 37% (T)

**Klasa**

2  
6  
3  
5  
2  
1  
6  
6  
6



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

**Podstawowe opakowanie**

A5501/07

A5501/08

A5501/09

A5501/10

**EAN**

8592390011374

8592390011381

8592390011398

8592390011404



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

