

EN	ES	IT	NL	DA	NO	AR
FR	DE	PT	EL	FI	SV	RU
CS	HU	LV	PL	BG	SL	RO
TR	GR	MT	IE	UK	JP	IN

GPI



#### Europe

Ansell Healthcare Europe NV

Bld International, 55

1070 Brussels, Belgium

☎ +32 2 528 74 00 ☎ +32 2 528 74 01

[www.ansell.eu](http://www.ansell.eu)

#### United States

Ansell Healthcare

200 Schulz Drive, Red Bank NJ 07701

☎ +1 800 800 04 44 ☎ +1 800 800 04 45

[www.ansellpro.com](http://www.ansellpro.com)

#### Japan

Ansell Japan Ltd.

Tokyo, Japan

☎ +81 3 5805 3781

#### Malaysia

Ansell Services (Asia) Sdn Bhd

☎ +60 3 5541 9797

#### Canada

105 Lauder Street, Cowansville QC J2K 2K8

☎ +1 800 363 8340

#### Australia

Ansell Limited

Level 3, 678 Victoria Street,

Richmond, Vic, 3121

☎ +61 3 9270 7270 ☎ +61 3 9270 7300

[www.ansellasiapacific.com](http://www.ansellasiapacific.com)

09/2009

# Ansell

QUANTI E MANICOTTI ANSELL  
AD USO GENERALE

## A. Uso

Le presenti istruzioni per l'uso devono essere utilizzate in abbinamento con le informazioni specifiche riportate sull'imballaggio o al suo interno.

Questi guanti e manicotti sono destinati a proteggere le mani e/o gli armbraici precipitadamente dai rischi meccanici e/o termici.

Soddisfano le disposizioni e i requisiti di marcatura della Direttiva Europea 89/686/CEE e sue successive modifiche. Guanti e manicotti sono inoltre rispettivamente conformi e testati in conformità alle norme europee (EN) applicabili.

I guanti o i manicotti che recano il pittogramma relativo al contatto con gli alimenti sono anche conformi ai Regolamenti Europei 1935/2004 e 2023/2006, nonché a tutti i regolamenti nazionali applicabili riguardanti i materiali per il contatto con gli alimenti.

Accertarsi che i guanti/manicotti vengano utilizzati solo per l'uso al quale sono destinati. Spiegazione dei pittogrammi:



ABCD  
EN 388:2003

Protezione contro i rischi meccanici:  
A. Resistenza all'abrasione  
B. Resistenza al taglio  
C. Resistenza alla strappatura  
D. Resistenza alla perforazione



ABCDE  
EN 407:2001

Protezione contro il calore:  
A. Minima  
B. Calore da contatto  
C. Calore diretto  
D. Calore radiante  
E. Piccoli spruzzi di metallo fuso  
F. Grandi spruzzi di metallo fuso



ABC  
EN 511:2006

Protezione contro il freddo:  
A. Freddo ambientale  
B. Freddo da contatto  
C. Impermeabilità all'acqua



Analisi per il contatto con gli alimenti

La certificazione CE di tipo è disponibile presso Centrebel Belgium (LD: 0493), Technologiemarkt 7, B-9000 Zwijnaarde. Per ulteriori informazioni sulle prestazioni del prodotto e per ottenere una copia della Dichiarazione di Conformità, contattare Ansell.

## B. Precauzioni per l'uso

1. NON UTILIZZARE MAI QUESTI GUANTI/MANICOTTI CON SOSTANZE CHIMICHE.

2. Non utilizzare i guanti/manicotti in presenza di macchinari con parti in movimento in cui i guanti/manicotti potrebbero impigliarsi.

3. Prima dell'uso, controllare attentamente i guanti/manicotti per accertare l'assenza di difetti o imperfezioni. Evitare di calzare guanti/manicotti danneggiati, logori o sporchi.

4. I guanti/manicotti non devono entrare a contatto con fiamme libere.

5. Non tutti i guanti/manicotti idonei al contatto con gli alimenti possono essere usati per tutti gli alimenti. Alcuni guanti/manicotti possono presentare livelli eccessivi di migrazione verso certi tipi di alimenti. Per conoscere le restrizioni che si applicano e per quali specifici alimenti è possibile utilizzare i guanti/manicotti, si prega di richiedere l'assistenza del servizio tecnico di Ansell o consultare la Dichiarazione di Conformità alimentare Ansell.

6. Se i guanti sono marcati, la superficie di stampa non entrerà in contatto con gli alimenti.

7. Alcuni tipi di guanti possono avere una lunghezza inferiore alla lunghezza minima dei guanti secondo quanto stabilito dalla norma EN 420:2003, come evidenziato nella tabella sottostante. Questi guanti sono "Adatti per applicazioni particolari", in quanto utilizzabili per proteggere la mano SOT O contro i rischi meccanici. Non utilizzare questi guanti se serve una protezione della zona del polso. Si prega di consultare il servizio tecnico di Ansell o di richiedere la relativa scheda tecnica se si desidera conoscere la lunghezza dell(i) guanto(i).

Taglia	6	7	8	9	10	11
Lunghezza minima del guanto (mm)	220	230	240	250	260	270

## C. Composizione/Ingredienti pericolosi

Alcuni guanti/manicotti possono contenere componenti noti come potenzialmente allergizzanti per persone che presentano sensibilità ad essi. Questi possono scatenare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto. Qualora si verificasse una manifestazione allergica, consultare immediatamente il medico.

**AVVERTENZA: QUESTO PRODOTTO CONTIENE GOMMA DI LATICE NATURALE CHE POTREBBE CAUSARE REAZIONI ALLERGICHE**

Per ulteriori informazioni si prega di contattare il servizio tecnico di Ansell.

## D. Istruzioni per la cura dei guanti/manicotti

**Conservazione:** Non esporre alla luce diretta del sole; conservare in un locale fresco ed asciutto.

Tenere lontano da fonti di ozono o fiamma viva.

**Pulizia:**

I guanti/manicotti che possono essere lavati in lavatrice recano il pittogramma di lavaggio apposto sulle informazioni specifiche o all'interno dell'imballaggio. Per questi prodotti le prestazioni del guanto/manicotto non utilizzato non risulteranno inferiori dopo 1 ciclo di lavaggio in lavatrice. Tuttavia saranno il cliente o la lavanderia ad essere responsabili delle prestazioni dei guanti/manicotti dopo il lavaggio. Ansell non è responsabile delle prestazioni dei prodotti dopo il lavaggio.

**E. Smaltimento**

I guanti/manicotti usati possono essere contaminati da agenti infettivi o da altri materiali pericolosi.

Si prega quindi di procedere alla loro eliminazione in conformità con le vigenti normative locali in materia.

Eliminare in discarica o incenerire in condizioni controllate.

**Ansell**