

	EN	ES	IT	NL	DA	NO	AR
	FR	DE	PT	EL	FI	SV	RU
CS	HU	LV	PL	BG	SL	KO	TH
ET	LT	MT	RO	SK	TR	MS	ZH

GUANTI MONOUSO E PER AMBIENTI CONTROLLATI



Europe

Ansell Healthcare Europe NV
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
☎ +32 2 528 74 00 📠 +32 2 528 74 01
www.anselleurope.com

United States

Ansell Healthcare Products Inc.
200 Schulz Drive, Red Bank NJ 07701
☎ +1 732 345 54 00 📠 +1 732 345 15 75
www.ansellpro.com

Japan

Tokyo
☎ +81 3 5805 3741

Malaysia

Ansell Shah Alam Sdn Bhd
☎ +60 3 5541 9797

Canada

105 Lauder Street, Cowansville J2K 2K8
☎ +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

CE&DI

A. Uso

Questi guanti sono destinati ad essere utilizzati una sola volta e devono essere smaltiti in modo regolare. I guanti sono impermeabili ai liquidi e possono quindi essere utilizzati per proteggere la mano da piccole proiezioni e/o spruzzi di alcune sostanze chimiche. Soddisfano le disposizioni e i requisiti di marcatura della Direttiva Europea 89/686/CEE e successive modifiche. Sono inoltre conformi alle norme europee (EN) applicabili. Accertarsi che i guanti vengano utilizzati solo per l'uso al quale sono destinati.

Spiegazione dei pittogrammi:

	A: resistenza all'abrasione B: resistenza al taglio C: resistenza allo strappo D: resistenza alla perforazione A B C D EN 388: 2003		A: metanolo B: acetone C: acetonitrile D: diclorometano E: disolfuro di carbonio F: toluene G: dietilammina H: tetraidrofurano I: etilacetato J: n-esano K: idrossido di sodio, 40% L: acido solforico, 96% A B C D E F G H I J K EN 374/3: 2003		
---	--	---	---	---	---

Attenzione! Le informazioni riportate nei pittogrammi o i dati relativi ai tempi di permeazione chimica si basano su prove di laboratorio e sono quindi da considerarsi esclusivamente a livello indicativo, in quanto non riflettono necessariamente l'effettiva durata sul posto di lavoro. La certificazione CE di tipo B disponibile presso Centexbel Belgium (I.D. 0493), Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde. Per ulteriori informazioni sulle prestazioni dei guanti e per ottenere una copia della Dichiarazione di Conformità, contattare Ansell.

B. Precauzioni per l'uso

1. Prima dell'uso, controllare attentamente i guanti per accertare l'assenza di difetti o imperfezioni. Se i guanti si strappano o si forano durante l'uso, toglierli e buttarli immediatamente.
2. In caso di dubbio, non utilizzare i guanti e prendere un nuovo paio.
2. Se i guanti vengono utilizzati con sostanze chimiche, è fondamentale evitare il contatto di qualsiasi sostanza chimica con la pelle, anche se tale sostanza è considerata innocua.
- Utilizzare solamente guanti che offrano un indice di protezione 6 o con un ottimo indice di degradazione. In tutti gli altri casi, i guanti vanno utilizzati solo per proteggersi da proiezioni e/o spruzzi o per contatti di breve durata.
- Accertarsi che i prodotti chimici non possano infiltrarsi nel guanto dal polsino.
- Per ulteriori informazioni sull'idoneità chimica, contattare il Servizio Tecnico di Ansell.
3. Evitare di portare guanti che sono sporchi all'interno: irritano la pelle, provocando dermatiti o danni peggiori.
4. I guanti contaminati vanno puliti o lavati prima di essere tolti dalla mano.
5. Questi guanti non vanno utilizzati in applicazioni che richiedono una protezione termica.
6. I guanti in versione monouso con lunghezza inferiore a 260 mm sono "Adatti per applicazioni speciali" in quanto devono essere utilizzati per proteggere la mano SOLO dagli spruzzi chimici durante la manipolazione di sostanze chimiche.

C. Composizione/Ingredienti pericolosi

Alcuni guanti possono contenere componenti noti come potenzialmente allergizzanti per persone che presentano sensibilità ad essi. Questi possono sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto. Qualora si verifici una manifestazione allergica, consultare immediatamente il medico. Per ulteriori informazioni si prega di contattare il servizio tecnico di Ansell.

D. Istruzioni per la cura dei guanti

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: Questi guanti non prevedono il lavaggio.

E. Smaltimento

I guanti usati possono essere contaminati da agenti infettivi o 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

Ansell