ICOGUANTI PROFESSIONAL BASIC- yellow					
Documento NI – MPBS / 003	Data: 23/02/2016	Edizione: 03-02-16	Pag.: 1/2		

Denominazione prodotto	ICOGUANTI PROFESSIONAL BASIC- yellow	
Fabbricante	ICOGUANTI S.p.A.	
Codice commerciale MPBS		
Tipo di D.P.I.	Guanto di disegno semplice da utilizzare per le attività rientranti nella classe I di rischio – Rischi minori (Direttiva 89/686/CEE).	
Attestazione CE	Autocertificazione	
Ente emittente	ICOGUANTI S.p.A.	

### 1. Descrizione prodotto e sue varianti

Guanto in latice naturale con felpatura interna, anatomico (mano destra e sinistra) e bordino arrotolato. Finitura esterna antiscivolo su palmo e dita, trattamento antibatterico interno.

Taglie disponibili	S / 6-6,5	M / 7-7,5	L / 8-8,5	XL / 9-9,5
--------------------	-----------	-----------	-----------	------------

# 2. Conformità

- Conforme alla Direttiva 89/686/CEE e successive modifiche e alla norma armonizzata EN 420.
- Conforme alla Norma ASTM D4679.
- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001:2008.

## 3. Caratteristiche fisiche

(	Colore		osa			
			Dimensioni (mm)			
Taglia	Lunghezza (± 10)		Circonferenza (± 10)			
	Lunghezza (± 10)	palmo	polso	bordo		
S / 6-6,5	290	191	175	239		
M / 7-7,5	290	200	187	242		
L / 8-8,5	290	209	200	256		
XL / 9-9,5	290	220	215	270		
Sp	Spessore dorso (mm)		0,28 -0,30			
Ca	rico di rottura (MPa)		14 ± 2			
Allur	ngamento a rottura (9	%)	500 (± 10	0)		

# 4. Packaging

4.1 Guanti confezionati in buste corte in PP da paio provviste di Euroslot.

Dimensioni busta (mm)	270 X 150	Spessore (μm)	50	Peso	(g) 4 (Valori nominali)	
4.2 Cartoni da 50 (5 X 10) buste con sottoconfezioni da 10.						
Dimensioni cartone (mm	n) 265 X 335 X	( 150		Peso	(g) 370 (Valori nominali)	

ICOGUANTI PROFESSIONAL BASIC- yellow					
Documento NI – MPBS / 003	Data: 23/02/2016	Edizione: 03-02-16	Pag.: 2/2		

#### 5. Avvertenze

- 5.1. Prodotto contenente latice di gomma naturale: può causare in soggetti sensibili patologie allergico / irritative con quadri clinici anche gravi in soggetti a rischio.
- 5.2. I guanti contengono componenti potenzialmente allergizzanti in soggetti sensibili che possono causare irritazione e/o reazioni allergiche. Qualora si verifichi una manifestazione allergica consultare immediatamente il medico.
- 5.3. Non utilizzare i guanti quando sussiste il rischio di impigliarsi in parti di macchine in movimento.
- 5.4. Conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità.
- 5.5. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

#### 6. Istruzioni per l'uso

- 6.1 La scelta del guanto idoneo al tipo di lavoro deve essere fatta prima dell'utilizzo, in base al tipo di rischio, alle esigenze del posto di lavoro e alle condizioni ambientali ed in caso di dubbi contattare il Servizio Assistenza.
- 6.2 Scegliere la taglia
- 6.3 Indossare i guanti con cautela con le mani asciutte e pulite.
- 6.4 Prima di ogni successivo utilizzo, controllare l'integrità del guanto.
- 6.5 Rimboccare la parte terminale del guanto onde evitare gocciolamenti sul braccio.
- 6.6 Pulire i guanti dopo l'uso ed asciugarli lontano da fonti di calore e alla luce solare.
- 6.7 Smaltire in conformità alle normative vigenti sulla base delle informazioni contenute nella presente nota informativa.
- 6.8 Il fabbricante declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un utilizzo non conforme e/o improprio.
- 6.9 ICOGUANTI S.p.A. garantisce la conformità del presente prodotto ai dati tecnici standard della stessa, alla data della consegna a distributori autorizzati. Nella misura in cui è consentito dalla legge, la presente garanzia viene rilasciata in sostituzione di qualsiasi altra garanzia, comprese eventuali garanzie di idoneità ad uno scopo specifico. La responsabilità di ICOGUANTI S.p.A. si limita la rimborso del prezzo di acquisto del prodotto in questione. Gli acquirenti e gli utenti del prodotto accettano i termini di queste limitazioni della garanzia, termini che non possono essere alterati da qualsiasi accordo scritto o orale.

## 7. Trasporto e stoccaggio

- 7.1Conservare i guanti nel loro imballaggio originale in luogo fresco ed asciutto, in quanto un'errata conservazione può causare problemi di calzata temporanei e reversibili che vengono eliminati ponendo i guanti in un luogo asciutto.
- 7.2Evitare l'esposizione diretta alla luce del sole, all'ozono ed a fonti di calore.