

<b>DPL PROFESSIONAL NEOFLEX</b>			
Documento NI – NGES/007	Data: 06/10/2011	Edizione: 07-10-11	Pag.: 1/2

Denominazione prodotto	<b>DPL Professional Neoflex</b>
Produttore	DPL Group Sri Lanka
Codice	<b>321C-70.30</b>
Codice commerciale	<b>NGES</b>
Tipo di D.P.I.	Guanti di disegno complesso da utilizzare per le attività rientranti nella categoria III di rischio (Direttiva 89/686/CEE).
Attestazione CE	664 321C-70.30
Organismo notificato	INSPEC CERTIFICATION Ltd. U.K. (Notified body N° 0194)

**1. Descrizione prodotto e sue varianti**


Guanto in miscela policloroprene e lattice di gomma naturale, alogenato all' esterno, felpato internamente ed anatomico (mano destra e sinistra). Finitura esterna antiscivolo a nido d'ape su palmo e dita, trattamento antibatterico.

Taglie disponibili	M / 7-7,5	L / 8-8,5	XL / 9-9,5	XXL / 10-10,5
--------------------	-----------	-----------	------------	---------------

**2. Conformità**

- Conforme alla Direttiva 89/686/CEE e alle Norme armonizzate EN 374-1, 2,3:2003, EN 388:2003 ed EN 420:2003
- Prodotti in stabilimenti certificati ISO 9001:2008.

**3. Caratteristiche prestazionali a Norme CE**

EN 420:2003 (Requisiti generali per i guanti)	Misure	Test superati
	Destrezza	Classe 5
EN 388:2003 (Determinazione alla resistenza ai rischi meccanici) 	Abrasion	Livello 3
	Taglio	Livello 1
	Strappo	Livello 1
	Perforazione	Livello 0
	EN 374 - 2:2003 (Determinazione alla resistenza alla penetrazione) 	Tenuta all'aria
	Tenuta all'acqua	Test superato
EN 374 – 3:2003 (Determinazione alla resistenza alla permeazione dei prodotti chimici) 	Metanolo (cod. A)	Livello 3
	Acetone (cod.B)	Livello 3
	Idrossido di Sodio (cod. K)	Livello 4
	Acido cloridrico 10 %	Livello 6

<b>DPL PROFESSIONAL NEOFLEX</b>			
Documento NI – NGES/007	Data: 06/10/2011	Edizione: 07-10-11	Pag.: 2/2

**4. Caratteristiche fisiche**

Colore		Blu notte		
Dimensioni (mm)				
Taglia	Lunghezza (± 10)	Circonferenza (± 5)		
		palmo	polso	bordo
M / 7-7,5	300	208	190	251
L / 8-8,5	300	215	202	268
XL / 9-9,5	300	235	226	280
XXL / 10-10,5	300	250	237	293
Spessore (mm)		0,70 ± 0,07		

**5. Packaging**

5.1 Guanti confezionati in buste lunghe in PP da paio provviste di Euroslot.

Dimensioni busta (mm)	370 X 150	Spessore (µm)	50	Peso (g)	6 ( <i>Valori nominali</i> )
-----------------------	-----------	---------------	----	----------	------------------------------

5.2 Cartoni da 50 (5 X 10) buste con sottoconfezioni da 10.

Dimensioni cartone (mm)	380 X 375 X 150	Peso (g)	600 ( <i>Valori nominali</i> )
-------------------------	-----------------	----------	--------------------------------

**6. Avvertenze per l'uso e lo stoccaggio**

- 6.1. La scelta del guanto idoneo al tipo di lavoro deve essere fatta in base al tipo di rischio, alle esigenze del posto di lavoro e alle condizioni ambientali.
- 6.2. Prodotto contenente lattice di gomma naturale: può causare in soggetti sensibili patologie allergico / irritative con quadri clinici anche gravi in soggetti a rischio.
- 6.3. I guanti contengono componenti potenzialmente allergizzanti in soggetti sensibili che possono causare irritazione e/o reazioni allergiche. Qualora si verifici una manifestazione allergica consultare immediatamente il medico.
- 6.4. Non utilizzare i guanti quando sussiste il rischio di impigliarsi in parti di macchine in movimento.
- 6.5. Effettuare sempre una prova preliminare nelle reali condizioni di utilizzo.
- 6.6. Non utilizzare i guanti in contatto con il prodotto chimico per periodi superiori a quelli relativi al livello di prestazione (0 < 10 min. 1 > 10 min. 2 > 30 min. 3 > 60 min. 4 > 120 min. 5 > 240 min. 6 > 480 min.).
- 6.7. Prima di ogni successivo utilizzo, controllare l'integrità del guanto.
- 6.8. Indossare i guanti asciutti all'interno con le mani asciutte e pulite.
- 6.9. Rimboccare la parte terminale del guanto onde evitare gocciolamenti sul braccio.
- 6.10. Pulire i guanti dopo l'uso, per eliminare i residui del prodotto chimico utilizzato ed asciugarli lontano da fonti di calore e alla luce solare.
- 6.11. Conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità.
- 6.12. Conservare i guanti nel loro imballaggio originale in luogo fresco ed asciutto.
- 6.13. Evitare l'esposizione diretta alla luce del sole, all'ozono ed a fonti di calore.
- 6.14. Smaltire in conformità alle normative vigenti sulla base delle informazioni contenute nella presente nota informativa.
- 6.15. Il fabbricante declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un utilizzo non conforme e/o improprio.
- 6.16. 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 al 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.