

# INEOGUARD™ - MODEL 1

GUANTI SINTETICI, ATTENUATORI DI RADIAZIONI,  
MONOUSO, SENZA POLVERE, STERILI

## DESCRIZIONE

IneoGuard™ sono i più innovativi guanti sterili chirurgici senza polvere per la protezione dalle radiazioni, sviluppati da IneoTech. Una formulazione in poliisoprene brevettata (polimero sintetico di prima qualità), priva di lattice, priva di piombo e priva di mercaptobenzotiazoli e difenilguanidina, forniscono una maggior biocompatibilità con la pelle degli operatori, con l'aggiunta di elevate proprietà di attenuazione delle radiazioni. Adeguatamente sottili per garantire elevata sensibilità ed alta capacità di presa grazie alla superficie microtesturizzata.

## DESTINAZIONE D'USO - DPI

Dispositivo di protezione individuale di III categoria ai sensi del Reg. UE 2016/425.

## DESTINAZIONE D'USO - DM

Dispositivo medico in classe IIa ai sensi della Direttiva CEE 93/42 in quanto dispositivo invasivo di tipo chirurgico destinato ad uso temporaneo (regola 7, All.IX).

## STANDARD NORMATIVI

- **DM:** Direttiva 93/42/CEE
- **DPI:** Reg. UE 2016/425



## CONSIGLIATO PER



Procedure a guida fluoroscopica



Cardiologia interventistica



Emodinamica, Urologia

## MBT & DPG FREE ELEVATA SENSIBILITÀ



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie	micro testurizzata
Lunghezza	30 cm
Spessore al palmo	0.20 mm
Spessore al dito	0.22 mm
Peso (taglia M)	33.60 g
Contenuto proteico	nessuno
Resistenza	● ● ● ● ● ○
Sensibilità	● ● ● ● ● ○
Elasticità	● ● ● ● ○ ○
Grip	● ● ● ● ● ●
Protezione	● ● ● ● ● ●



## TAGLIE DISPONIBILI

<b>6</b> COD. PROD. IG160	<b>6,5</b> COD. PROD. IG165	<b>7</b> COD. PROD. IG170	<b>7,5</b> COD. PROD. IG175	<b>8</b> COD. PROD. IG180	<b>8,5</b> COD. PROD. IG185	<b>9</b> COD. PROD. IG190
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------

## CERTIFICAZIONI E PITTOGRAMMI

EN ISO 374-5:2016 EN ISO 374-1:2016 EN 421:2010  
TYPE B



Box da 5 paia



Cartone da 4 box