

EN 407:2004



X 2 X X X X



Asciutto



Umido



Calore



Olio



Freddo

Agenti  
chimici

# NGT1060

Un guanto elastico che offre comfort, impermeabile ai liquidi e con un livello base di resistenza al taglio. Grazie alla doppia spalmatura unisce una buona vestibilità ad un'ottima resistenza agli agenti atmosferici. Utile nei lavori all'esterno.

## Principali caratteristiche

- Elasticità e comfort
- Repellente all'acqua
- Presa sicura
- Resistente al contatto con il calore fino a 250°C

## Ideale per

- Lavori in genere sia all'aperto che al chiuso
- Applicazioni edilizie, trattamento calcestruzzo
- Lavori di manutenzione, assemblaggi e logistica dove è richiesta la resistenza all'acqua

Taglie:	6-11	Fili:	15gg
Maglia:	Nylon	Rivestimento:	LiquiDex
Paia per conf.	10	N paia per cart.	100

# NGT1060

## Caratteristiche del guanto:

### Lunghezza del guanto

220mm-270mm

### Peso del guanto

15 gauge

### Tipo di supporto

Nylon

### Colore del guanto

Pantone 1795c / R:223 G:59 B:48 / C:8 M:96 Y:100 K:1

### Colore orlo polsino

TAGLIA	XS - 6	S - 7	M - 8	L - 9	XL - 10	2XL - 11	3XL-12
COLORE	BLU	ROSSO	ARANCIO	BIANCO	GIALLO	NERO	VERDE

## Specifiche del rivestimento

### Colore del rivestimento

Nero

### Tipo di rivestimento

Nitrile liscio

### Tecnica applicazione rivestimento

Doppia stesura

### Trattamento

LiquiDex



## Impacchettamento

### Per confezione

10 paia

### Per cartone

100 paia

### Dimensioni del cartone

290mm x 440mm x 280mm

## Mantenimento

I guanti devono essere sempre ispezionati prima dell'utilizzo siano nuovi che usati. Evitare di utilizzare per 3 lavaggi forti solventi, lavare a temperatura di 30 gradi.

### Tenuta

I guanti devono essere tenuti in condizioni di scarsa umidità e fuori da fonti dirette di calore, possibilmente all'interno della loro confezione originale.

### Smaltimento

I guanti dopo l'utilizzo possono presentare tracce di sostanza dannose alla salute e quindi seguire le regole per lo smaltimento vigenti nell'area.