

# GUANTI TECNICI PROFESSIONALI PER UTILIZZI DIFFERENZIATI

## SCHEDA TECNICA

Marca **GARDEN GLOVES** Cod.Ref.153X



### DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

QUESTI GUANTI PROFESSIONALI GARANTISCONO ELEVATI COMFORT E DESTREZZA ESSENDO REALIZZATI CON TESSUTO IN FILATO DI POLYAMMIDE 6.6 TESTURIZZATO RITORTO, INDEMAGLIABILE E SENZA CUCITURE. LE DITA E IL PALMO DELLA MANO SONO SPALMATI CON SCHIUMA DI LATTICE DI GOMMA NATURALE.

IL DORSO DELLA MANO NON E' APPPOSITAMENTE RIVESTITO PER PERMETTERE UNA COMPLETA TRASPIRAZIONE.

IL RIVESTIMENTO IN SCHIUMA DI LATTICE E' CARATTERIZZATO DA UNA STRUTTURA MOLECOLARE ESPANSA TALE DA ASSICURARE LA MASSIMA PROTEZIONE CONTRO I RISCHI DAI LAVORI DI GIARDINAGGIO ED ALLO STESSO TEMPO GARANTISCONO FLESSIBILITA' E DESTREZZA OTTIMALI .

LA FORMA ERGONOMICA DEL GUANTO PERMETTE LA MIGLIOR CALZATA.

IL BORDINO E' ELASTICIZZATO E RITORTO AL FINE DI PERMETTERE IL MIGLIOR ADATTAMENTO AL POLSO.

**DIMENSIONI DEL GUANTO** : LUNGHEZZA MM.260.

**TAGLIE DISPONIBILI** : REF.1532 7-8 ( M ); REF.1533 9-10 ( L ); REF.1534 10-11 ( XL );

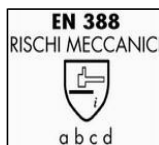
**CONFEZIONAMENTO** : PAIO PER PAIO IN BUSTA – 24 PAIA / CARTONE

# CERTIFICAZIONI GUANTI PROFESSIONALI MARCA GARDEN COD.REF.153X



D.P.I. II CATEGORIA

EN 420 – REQUISITI GENERALI PER I  
GUANTI DI PROTEZIONE



a	: RESISTENZA ALL'ABRASIONE :	LIVELLO 4
b	: RESISTENZA AL TAGLIO :	LIVELLO 1
c	: RESISTENZA ALLO STRAPPO :	LIVELLO 2
d	: RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE :	LIVELLO 2

## UTILIZZI FINALI PRINCIPALI

LAVORI DI GIARDINAGGIO E DI ORTICOLTURA;  
LAVORI DI AGRICOLTURA, VITICOLTURA E PIANTUMAZIONI;  
SPORT ALL'ARIA APERTA : CICLISMO, CANOA, TREKKING, JOGGING, GIOCO DELLE BOCCE, CACCIA E PESCA.

## ISTRUZIONI PER L'USO

SI RACCOMANDA DI ASSICURARSI CHE I GUANTI SIANO APPROPRIATI AGLI UTILIZZI FINALI CUI SI INTENDE DESTINARLI PERCHE' LE CONDIZIONI DI USO E L'AMBIENTE DI LAVORO POSSONO DIFFERIRE DALLE PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO IN ACCORDO ALLE NORMATIVE "CE". E' INFATTI RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE ASSICURARSI DELLA IDONEITA' DEI GUANTI IN RELAZIONE AGLI SPECIFICI UTILIZZI ED ALLE APPLICAZIONI TECNICHE CHE SI INTENDONO ESEGUIRE. - CALZARE I GUANTI SEMPRE CON MANI ASCIUTTE E PULITE.

## ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE E LA PULIZIA

QUALORA SI RENDA NECESSARIO QUESTI GUANTI POSSONO ESSERE LAVATI E RISCACQUATI ALLA TEMPERATURA DI 40°C CON UN DETERGENTE NEUTRO , CENTRIFUGARE A 60°C PER MAX.10'.

## ISTRUZIONI PER L'IMMAGAZZINAGGIO E LO SMALTIMENTO

CONSERVARE I GUANTI IN LUOGO ASCIUTTO ED AERATO, AL RIPARO DALLA LUCE DIRETTA DEL SOLE, LONTANO DA FONTI DI CALORE E DA APPARECCHIATURE ELETTRICHE, A TEMPERATURE AMBIENTALI TRA - 02 °C / + 50 °C.  
SMALTIMENTO IN QUANTITA' RAGIONEVOLE DA CONFERIRE COME R.S.U. FRAZIONE RESIDUA.

## RIFERIMENTI LEGISLATIVI

QUESTO PRODOTTO NON CONTIENE ALCUNA SOSTANZA CLASSIFICABILE COME PERICOLOSA E TOSSICA IN ACCORDO ALLA NORMATIVA N°1907/2006 DEL PARLAMENTO E DEL CONSIGLIO EUROPEO - REACH.  
NATURSINT – ITALY E' AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2015 E ISO EN 13485:2016

4

PER INFORMAZIONI AGGIUNTIVE :  
[www.naturesint.com](http://www.naturesint.com) – [info@naturesint.com](mailto:info@naturesint.com)  
NATURSINT S.R.L. – VIA MONTE BARRO, 6/8  
23808 VERCURAGO – LECCO -- ITALY  
TEL. +39.0341.422131

Technical Information Bulletins – Copyright di Proprietà Naturesint Italy SRL –  
Catalogo 92 GARDEN – Rev.01/31.03.2022  
Cod.Ref.153X – Scheda Tecnica di Sicurezza Modello 45  
Pubblicazione costituita da n°02 Pagine



**SCIENCE TECHNOLOGY INNOVATION TO IMPROVE  
QUALITY OF LIFE**