

GUANTI TECNICI PROFESSIONALI PER UTILIZZI DIFFERENZIATI SCHEDA TECNICA

Marca **WINTER TOUCH** Cod.Ref.159X



**CONFEZIONAMENTO
PROTETTIVO
PAIO PER PAIO**

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

QUESTI GUANTI PROFESSIONALI GARANTISCONO ELEVATI COMFORT E DESTREZZA ESSENDO REALIZZATI CON FIBRA TESSILE ACRILICA, INDEMAGLIABILE E SENZA CUCITURE.

LE DITA E IL PALMO DELLA MANO SONO RIVESTITI CON SCHIUMA DI LATTICE DI GOMMA NATURALE A MULTISTRATO CON ELEVATA RESISTENZA.

QUESTI GUANTI PROTEGGONO CONTRO IL FREDDO TRASMESSO PER CONVEZIONE E PER CONDUZIONE.

IL RIVESTIMENTO IN SCHIUMA DI LATTICE E' CARATTERIZZATO DA UNA STRUTTURA MOLECOLARE ESPANSA TALE DA ASSICURARE LA MASSIMA PROTEZIONE SOPRATTUTTO CONTRO I RISCHI DA LAVORI IN AGRICOLTURA 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 UN OTTIMALE ADATTAMENTO AL POLSO.

DIMENSIONI DEL GUANTO : LUNGHEZZA MM.260.

TAGLIE DISPONIBILI : REF.1592/7-8 (M); REF.1593/9-10 (L); REF.1594/10-11 (XL);

CONFEZIONAMENTO : PAIO PER PAIO IN BUSTA PROTETTIVA

CERTIFICAZIONI GUANTI PROFESSIONALI WINTER TOUCH COD.REF.159X

EN 420 – REQUISITI GENERALI PER I GUANTI DI PROTEZIONE

EN 511

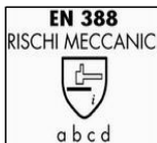


a b c

- a : FREDDO CONVETTIVO: LIVELLO 1
- b : FREDDO CONDUTTIVO: LIVELLO 1
- c : IMPERMEABILITA' ALL'ACQUA : LIVELLO 0



D.P.I. II CATEGORIA



EN 388

RISCHI MECCANICI



a b c d

- a : RESISTENZA ALL'ABRASIONE: LIVELLO 3
- b : RESISTENZA AL TAGLIO: LIVELLO 1
- c : RESISTENZA ALLO STRAPPO: LIVELLO 3
- d : RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE: LIVELLO 2

UTILIZZI FINALI PRINCIPALI

LAVORI DI GIARDINAGGIO E DI ORTICOLTURA;
LAVORI DI AGRICOLTURA, VITICOLTURA E PIANTUMAZIONI;
LAVORI IN INDUSTRIA MECCANICA E CANTIERISTICA;
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 RISCIAQUATI 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 UNI ISO 13485:2016.

PER INFORMAZIONI AGGIUNTIVE :

www.natursint.com – info@natursint.com

NATURSINT S.R.L. – VIA MONTE BARRO, 6/8

23808 VERCURAGO – LECCO -- ITALY

TEL. +39.0341.422131

Technical Information Bulletins – Copyright di Proprietà Natursint Italy SRL

Catalogo 98 WINTER TOUCH – Rev.01/31.03.2019

Cod.Ref.159X – Scheda Tecnica di Sicurezza Modello 45

Pubblicazione costituita da n°02 Pagine



WORKING FOR LIFE

NATURSINT LIVE
SCIENCE TECHNOLOGY INNOVATION TO IMPROVE QUALITY OF LIFE