

GUANTI TECNICI PROFESSIONALI SCHEMA TECNICA E DI SICUREZZA

GUANTI SALVAMANI - Cod.Ref.138XC/N



DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

I **GUANTI SALVAMANI** SONO DISPONIBILI IN DUE VERSIONI REALIZZATE CON FILO IGIENIZZATO DI PURO COTONE OPPURE CON FILATO CONTINUO DI NYLON POLYAMMIDE 66 ENRAMBE LE VERSIONI SONO SENZA CUCITURE PER EVITARE IRRITAZIONI CUTENEE DA SFREGAMENTI.

LA FUNZIONE SPECIFICA DI QUESTI GUANTI E' QUELLA DI SALVAGUARDARE E PROTEGGERE L'EPIDERMIDE DELLE MANI DALLA MAGGIOR PARTE DELLE PATOLOGIE DERMATOLOGICHE, DAGLI INSULTI E DALLE ALLERGIE.

L'UTILIZZO PRINCIPALE E' QUELLO DI SOTTOGUANTI DI PROTEZIONE PRIMA DI CALZARE ALTRI GUANTI MONOUSO OPPURE PLURIUSO REALIZZATI CON MATERIALI E RIEMPITIVI DIVERSI.

DI CONSEGUENZA, QUESTI GUANTI SONO PARTICOLARMENTE ADATTI AI SOFFERENTI DI ALLERGIE, AI SOGGETTI IPERSENSIBILI E AI SOFFERENTI DI SUDORAZIONE ECCESSIVA MA ANCHE A TUTTI GLI ALTRI UTILIZZATORI FINALI ATTENTI ALLA SALUTE, ALLA PROTEZIONE E ALL'IGIENE DELLE MANI.

I **GUANTI SALVAMANI** SONO PRODOTTI UTILIZZANDO FILO DI COTONE BIO 100% NEL COLORE NATURALE NON TINTO OPPURE , IN ALTRA VERSIONE, SONO PRODOTTI CON FILATO CONTINUO DI POLYAMMIDE 66 NEL COLORE BIANCO NATURALE.

I **GUANTI SALVAMANI** SONO SENZA CUCITURE, AMBIDESTRI, PRATICI E LEGGERI ADERENDO ALLA FORMA ANATOMICA DELLE MANI ASSICURANO UN ELEVATO GRADO DI DESTREZZA E DI MANUALITA'.

NEL RISPETTO DELLE NORMATIVE EUROPEE VIGENTI, QUESTI GUANTI SONO TOTALMENTE PRIVI DI SOSTANZE CHIMICHE TOSSICHE, MUTAGENE, TERATOGENE E DI COMPONENTI ALLERGIZZANTI NOCIVI E PERICOLOSI ALL'UOMO E ALL'AMBIENTE – CAMPAGNA DETOX.

CONFEZIONAMENTO : DISPENSER BOX CONTENENTE 12 GUANTI – CARTONE ESTERNO DA 26 BOXES

DIMENSIONI DEI GUANTI E TAGLIE DISPONIBILI

SALVAMANI 100% BIO COTONE

COD.REF.	TAGLIA	MODELLO E COLORE DEL BORDINO	LARGHEZZA PALMO MM.	LUNGHEZZA GUANTO MM
1381C	7 SMALL	BORDINO ELASTICIZZATO - COLORE BIANCO	70	170
1382C	8 MEDIUM	BORDINO ELASTICIZZATO - COLORE VERDE	80	180
1383C	9 LARGE	BORDINO ELASTICIZZATO - COLORE NERO	90	200

SALVAMANI 100% POLYAMMIDE 66

COD.REF.	TAGLIA	MODELLO E COLORE DEL BORDINO	LARGHEZZA PALMO MM.	LUNGHEZZA GUANTO MM
1381N	7 SMALL	BORDINO ELASTICIZZATO - COLORE BIANCO	70	170
1382N	8 MEDIUM	BORDINO ELASTICIZZATO - COLORE VERDE	80	180
1383N	9 LARGE	BORDINO ELASTICIZZATO - COLORE NERO	90	220

CERTIFICAZIONI E CONFORMITA' AGLI STANDARDS



DIRECTIVE D.P.I. - DISPOSITIVO DI
PROTEZIONE INDIVIDUALE DI I CATEGORIA
REGOLAMENTO UE 2016/425



GUANTI ADATTI PER IL CONTATTO CON SOSTANZE
ALIMENTARI SECONDO LA DIRETTIVA EUROPEA CE 1935/2004

UTILIZZI FINALI PRINCIPALI

SOTTOGUANTO DI PROTEZIONE – IGIENE – ANTISUDORE – ANTIAFFATICAMENTO – COSMETICO – COADIUVANTE TERAPEUTICO
INDUSTRIA FARMACEUTICA – LABORATORI – ASSEMBLAGGI DI COMPONENTI ELETTRONICI – DENTALE – LAVORI CASALINGHI –
MANIPOLAZIONI DI COMPACT DISC – OTTICA – VETREERIA – ENOTECHE – TOUCHSCREEN – LAVORI DI RESTAURO E
MANIPOLAZIONI LIBRI ANTICHI E ALTRE SUPERFICI CRITICHE.

ISTRUZIONI PER L'USO

CALZARE I GUANTI SEMPRE CON MANI PULITE E PERFETTAMENTE ASCIUTTE.

QUESTI GUANTI SONO STATI PROGETTATI COME UTILIZZO PLURIUSO E POSSONO ESSERE LAVATI CON SAPONE NEUTRO ALLA TEMPERATURA DI 40°C.

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".

INFATTI, E' RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE ACCERTARSI DELLA IDONEITA' IN RELAZIONE AI PARTICOLARI UTILIZZI ED ALLE SPECIFICHE APPLICAZIONI CHE SI INTENDONO ESEGUIRE.

ISTRUZIONI PER LA CONSERVAZIONE E L'IMMAGAZZINAGGIO

CONSERVARE I GUANTI ALL'INTERNO DELLA LORO CONFEZIONE ORIGINALE AL RIPARO DALLA LUCE DIRETTA DEI RAGGI SOLARI, LONTANO DA FONTI DI CALORE ECCESSIVE, DAL GELO, DALL'ILLUMINAZIONE FLUORESCENTE, DAI RAGGI X, DALL'UMIDITA', DALL'OZONO E DA APPARECCHIATURE ELETTRICHE.

TEMPERATURE AMBIENTALI TRA - 02 °C / + 50 °C.

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

QUESTO PRODOTTO NON E' CLASSIFICATO COME PRODOTTO PERICOLOSO SECONDO LA DIRETTIVA 1999/45/EC DEL PARLAMENTO EUROPEO.

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 SOSTIENE E SI IMPEGNA NELLA CAMPAGNA DETOX.

NATURSINT – ITALY E' AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2015 E UNI ISO EN 13485:2016.

PER INFORMAZIONI :

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
101 – Rev.01/01.09.2019

Cod.Ref.138XC/N – Scheda Tecnica di Sicurezza Modello 45
Pubblicazione costituita da n° 02 Pagine



NATURSINT LIVE
SCIENCE TECHNOLOGY INNOVATION TO IMPROVE
QUALITY OF LIFE