

## SCHEDA TECNICO INFORMATIVA *TECHNICAL SHEET*

---

Articolo: 01011  
*Article*

Aggiornamento 21.12.2015  
*Updated*

La presente nota informativa è stata redatta in conformità con le disposizioni UNI 10913-2001 (dispositivi di protezione individuale: nota informativa). Il contenuto della nota informativa deve essere considerato quale riferimento indispensabile ai fini dell'informazione dell'utilizzatore finale e perciò del corretto impiego del DPI. Se ne consiglia pertanto l'attenta lettura.

*This briefing has been prepared in accordance with the provisions UNI 10913-2001 (personal protective equipment: note). The content of the notice must be regarded as necessary reference for the information to the end user and therefore the proper use of PPE. Therefore advised to carefully read.*

### 1. Definizione del prodotto e fabbricante

#### *Definition of the product and the manufacturer*

Prodotto: Soft  
*Product*

Codice: S/010111, M/010112, L/010113, XL/010114  
*Code*

Marchio: Walking  
*Brand*

Formato: Busta OPP CPP– 1 paio  
*Format: OPP CPP Envelope – 1 pair*

Fabbricante: Brenta srl – Via Industria 16, 30010 Camponogara (Ve)- Italia  
*Manufacturer*

### 2. Descrizione generale del Prodotto

#### *Overview of the Product.*

Guanto multiuso in lattice naturale con bordino e felpatura antibatterica interna in cotone. Forma anatomica e finitura esterna del palmo e dita con grip antiscivolo. Colore rosso.

*Multiuse glove in natural latex with border and antibacterial inner flock-lined coating. Anatomical shape and external microgrip finish on palm and fingers. Red color.*

### 3. Conformità

#### *Compliance*

DPI Cat. I- PPE Cat. I

Directive (EC) 89/686 EN 420

D. Lgs. 475/92 e s.m.i.

REACH

Regulation (EC) N. 1907/06 "REACH"

Does NOT contain SVHC substances

#### 4. Informazioni Tecniche di Prodotto

##### *Product Technical Information*

#### 4.1 Proprietà meccaniche

##### *Mechanical Performances*

EN 420	Risultato test <i>Test results</i>
Misura/dimensioni <i>Size/Dimensions</i>	Ammesso <i>Admitted</i>
Destrezza <i>Dexterity</i>	5 (massima) <i>5 (maximum)</i>
Indossabilità <i>Wearability</i>	Ammesso <i>Admitted</i>

#### 4.2 Proprietà fisiche

##### *Physical Properties*

Misura <i>Size</i>	S	M	L	XL	Tol
Peso paio (gr) <i>Weight pair</i>	56	60	64	68	5 %
Larghezza al palmo (mm) <i>Palm width</i>	92	102	112	122	5 mm
Lunghezza totale (mm) <i>Total length</i>	295				min

Quality check – per singolo lotto fatto in Italia - *for each batch*

#### 4.3 Proprietà tensili

##### *Tensile Properties*

<b>Prima dell'uso</b> <i>Before Use</i>		
Forza tensile (MPa) <i>Tensile strenght</i>	10	min
Elongazione alla rottura (%) <i>Elongation at break</i>	500	min
<b>Dopo l'uso</b> <i>After Ageing</i>		
Forza tensile (MPa) <i>Tensile strenght</i>	7.5	min
Elongazione alla rottura (%) <i>Elongation at break</i>	350	min

Invecchiamento – *Ageing* 35 h - 80°C

## 5. Lotti, numero ordine e scadenze

### *Lots, order number and expiry date*

La produzione è individuata per lotti secondo una sequenza tracciabile ordine-produzione. La data di scadenza del prodotto è 5 anni dalla data di produzione dopodiché esso comincia a ridurre le proprie proprietà tensili e di resistenza.

*The production is detected in batches in a sequence order-traceable production. The expiry date of the product is 5 years from date of production after which it begins to reduce its tensile properties and resistance.*

## 6. Packaging ed etichettatura

### *Packaging and labeling*

#### 6.1 Imballo primario

##### *Primary pack*

I guanti sono confezionati in una busta OPP-CCP contenente 1 paia.

*The gloves are packaged in an envelope OPP-CCP containing 1 pair.*

Dimensioni (mm) <i>Dimensions</i>	145 x 250
Colori <i>Colors</i>	4

#### 6.2 Imballo secondario

##### *Secondary pack*

Le buste sono raccolte in un cartone espositore da 60 confezioni.

*Envelopes are collected in a display cardboard of 60 packs.*

Tipo <i>Type</i>	Ondulato <i>Waved</i>
Dimensioni (mm) <i>Dimension</i>	440 x 240 x 160
Colori <i>Colors</i>	2

#### 6.3 Ean, ITF, unità logistiche

##### *Ean, ITF, Logistic units*

	S	M	L	XL
Ean Code	8000697001887	8000697001917	8000697002181	8000697001948
ITF Code	08000697000453	08000697000460	08000697000477	08000697000484
Colli per strato (EPAL) <i>Cartons per layer</i>	10			
Strati per pallet <i>Layers per pallet</i>	7			

## 7. Stoccaggio e avvertenze d'utilizzo

### *Storage and warnings*

#### 7.1 Componenti o parti

##### *Components or parts*

Ai fini dell'impiego del prodotto non si richiede l'utilizzo di alcun accessorio specifico né parti di eventuale ricambio.

*The product does not require any accessory or replacement parts.*

#### 7.2 Informazioni di impiego

##### *Usage information*

Il guanto è fornito quale dispositivo non sterile, multiuso e come tale deve essere inteso dall'utilizzatore. Verificare preventivamente che il guanto sia idoneo alle condizioni di utilizzo alle quali si intende sottoporlo e, in caso di dubbio contattare il rivenditore di riferimento. Il guanto può essere utilizzato in: industria, catering, laboratorio, pulizia ed igiene professionale e domestica, hobbistica. Ha essenzialmente funzione di barriera biologica. Indossare i guanti con mani asciutte. Trattenere il guanto nella parte del bordino con una mano ed infilarlo nell'altra mano fino a che il polso del guanto non ha vestito il polso della mano e le dita risultano adeguatamente vestite (è importante che la taglia corrisponda effettivamente alle dimensioni della mano dell'utilizzatore ai fini del mantenimento dei valori di protezione e destrezza).

ATTENZIONE: Il guanto è prevalentemente costituito da *LATTICE* e può causare fenomeni allergici in soggetti sensibili. In caso di irritazioni o patologie riconducibili a tale causa consultare immediatamente un medico.

*The glove is a non sterile device. Check previously for conditions of use which includes submitting and if in doubt contact your dealer reference. The glove can be used in: industry environment, catering, laboratory, cleaning and professional hygiene & household, leisure. It has biological barrier function. Wear the gloves with dry hands. Hold the glove on the cuff with one hand and slide it down the other one till the wrist and the fingers are properly dressed (for the purpose of maintaining the values of protection and comfort the size of the glove needs to perfectly match with user hands).*

*WARNING: contains NATURAL RUBBER and it may cause allergic reactions in susceptible individuals. In case of irritation or disease attributable to this cause immediately consult a doctor.*

#### 7.3 Stoccaggio

##### *Storage*

Tenere il prodotto in ambiente fresco e asciutto e lontano da fonti di calore. Un'eccessiva esposizione ai raggi solari e/o UV derivanti da lampade fluorescenti crea deterioramento del prodotto. Guanti deteriorati non emettono sostanze nocive.

*Keep the product in a cool and dry place, away from heat sources and direct sun rays. Excessive exposure to sunlight and/or UV resulting from fluorescent bulbs creates deterioration. Gloves impaired do not emit harmful substances.*

#### 7.4 Smaltimento

##### *Disposal*

Lo smaltimento del prodotto deve seguire la normativa vigente nel paese di competenza.

*The product disposal should follow the current regulation in the country of competence.*