

Guanto universale con anello in nylon - CTSC200/CTSC201
Glove with Velcro and nylon ring - CTSC200/CTSC201



Descrizione

Guanto universale di protezione con chiusura a Velcro® ed anello in nylon.

Dati tecnici

Materiali: Guanto prodotto con un soffice materiale imbottito.

Parte interna a contatto con la pelle in 100% cotone con imbottitura di schiuma di poliestere traspirante di 9 mm, parte esterna in velour 420 g/m² peso, parte opposta in rete traspirante. Presente una stecca in PVC, anello in nylon e sistema di chiusura a Vecro®.

Composizione: 10% cotone, 10% poliammide, 80% schiuma di poliestere

CODICE	TAGLIA	DIM.	DIMENSIONI LACCI	IMBALLO
CTSC200 REF. SVC2500	M	29x28 cm	(1x) 130x4 cm	12 PEZZI/ BOX
CTSC201 REF. SVC2510	L	32,5x31 cm	(1x) 130x4 cm	10 PEZZI/ BOX

Colore: Esteriormente azzurro, internamente bianco.

Lavaggio:

- a macchina temperatura max 40°
- non candeggiare
- non stirare
- non lavare a secco

Description

Universal protection glove with Velcro® closure and nylon ring.

Technical data

Material: Glove produced with soft material and padded.

Internal part in contact with skin in 100% cotton and padded with 9 mm breathable polyester foam, external part in velours 420 g/m² weight, opposite part in breathable net. PVC plate, nylon ring and Velcro® closure system.

Composition: 10% cotton, 10% Polyamide, 80% polyester foam

CODE	SIZE	DIM.	STRAPS DIM.	BOX
CTSC200 REF. SVC2500	M	29x28 cm	(1x) 130x4 cm	12 PIECES/ BOX
CTSC201 REF. SVC2510	L	32,5x31 cm	(1x) 130x4 cm	10 PIECES/ BOX

Colour: Ext. light blue – int. white

Laundry Instructions:

- Machine washable up to 40°C.
- Do not use bleach.
- Do not iron.
- Do not dry clean.

Il prodotto è indicato per l'utilizzo di un solo paziente.

Imballo: singolarmente in busta di plastica trasparente in polipropilene.

Certificato CE in base alla Direttiva 93/42/CEE e ss.mm.ii. sui Dispositivi Medici.

CTSC200:
CND: M030599
NUMERO DI REPERTORIO: 519975/R

CTSC201:
CND: M030599
NUMERO DI REPERTORIO: 519992/R

Product for one patient only

Packaging: *individually packed in a plastic bag*

CE certified according to Directive 93/42 EEC Medical Devices