

# CINTURE IMMOBILIZZAZIONE IMMOBILISATION BELTS

## ITALIANO

È necessario segnalare qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo medico da noi fornito al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui si ha sede.

### INTRODUZIONE

Questo prodotto viene utilizzato con la barella per il trasporto dei pazienti in contesti emergenziali.

Ha la funzione di fissaggio.

La cinghia è prodotta in polipropilene.

Il materiale della fibbia è POM.

La lunghezza della cinghia è regolabile e l'attacco può essere velocemente rimosso.

La capacità di carico dell'intero prodotto è >60kg

### FUNZIONAMENTO

Sganciare la cinghia di sicurezza e fissare il paziente sulla barella, quindi stringere la fibbia, regolare la lunghezza della fascia in maniera tale che il paziente risulti bloccato in modo sicuro.

### AVVERTENZA

Durante il trasporto, prestare attenzione a eventuali danneggiamenti della cinghia fissa a causa dell'andatura irregolare. Se la cinghia viene allentata, regolarla per stringerla come opportuno.

### CONSERVAZIONE E MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

Dopo ogni utilizzo, utilizzare acqua corrente o un detergente neutro per pulire lo sporco dalla superficie. Una volta asciugata, conservare per utilizzi successivi. Se vi sono macchie di sangue o liquidi corporei residui, disinfeccare il prodotto con un apposito disinsettante, quindi ripulire.

### CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.

### SIMBOLI

	Codice prodotto
	Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso
	Dispositivo medico
	Leggere le istruzioni per l'uso
	Fabbricante
	Dispositivo medico conforme al regolamento (UE) 2017/745
	Conservare in luogo fresco ed asciutto
	Conservare al riparo dalla luce solare
	Numero di lotto
	Data di fabbricazione

## ENGLISH

All serious accidents concerning the medical device supplied by us must be reported to the manufacturer and competent authority of the member state where your registered office is located.

### INTRODUCTION

This product is used with stretcher when transporting patients in emergency,

It has the function of fixation.

The tape is made of polpropylene

The material of the button is POM

The length of the belt can be adjusted, and the plug can be separated quickly

The load bearing capacity of the whole product is >60kg

### OPERATION

Unfasten the safety strap, and fix the patient on a stretcher, then fasten the buckle, adjust the length of strap for securing the patient properly.

### WARNING

During transportation, pay attention to whether the fixed belt is damaged due to limp. If the belt is loose, adjust the tightness of the belt properly.

### PRODUCT STORAGE AND MAINTENANCE

After each use, please use clear water or neutral detergent to clean the dirt on the surface. Store it for subsequent use when it is dry. If there are bloodstains or body fluids left, please disinfect the product with disinfectant, and clean up.

### GIMA WARRANTY TERMS

The Gima 12-month standard B2B warranty applies.

### SYMBOLS

	Product code
	Caution: read instructions (warnings) carefully
	Medical Device
	Consult instructions for use
	Manufacturer
	Medical Device compliant with Regulation (EU) 2017/745
	Keep in a cool, dry place
	GB Keep away from sunlight
	Lot number
	Date of manufacture

**REF** 34010 - 34011

 Gima S.p.A.  
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy  
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com  
[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)  
Made in China

 

