

Nome Prodotto





Cuscino antidecubito con Fluidi Automodellanti Visco Gelfluide.

Codice	Misure (cm)	Portata (kg)
05.01.K2DFLU-41	41 x 41 x 7	140
05.01.K2DFLU-43	43 x 43 x 7	140
05.01.K2DFLU-45	45 x 45 x 7	140

**Destinazione d'uso**

Dispositivo destinato alla prevenzione delle piaghe da decubito in soggetti che devono mantenere la posizione seduta per prolungati periodi di tempo.

DescrizioneIl cuscino VISCO GELFLUIDE è composto da una base anatomica in espanso viscoelastico con densità di 80 Kg/m³ ricoperta da una lastra di gel con densità di 0,98 gr/cm³. E' realizzato con due viscosità differenti, con zona ischiatica più fluida che permette uno scarico completo della zona sacrale. La fodera esterna è impermeabile, traspirante con una base antiscivolo e cerniera su 3 lati.

Materiali	
Parte Inferiore Cuscino	Espanso viscoelastico con densità di 80 Kg/m ³
Parte Superiore Cuscino	Lastra di gel con densità di 0,98 gr/cm ³ a doppia viscosità
Fodera	25% Poliestere / 75% Poliuretano
Manutenzione e Pulizia Cuscino	
Disinfezione possibile con disinfettanti diluiti al 5% anche a base alcolica	
Manutenzione e Pulizia Fodera	
	Lavaggio Max 95° C
	Non Stirare
	Non Candeggiare
	Non Utilizzare l'Asciugatrice
Conservazione e Smaltimento	
Si consiglia l'uso ad un solo utente	
Conservare al riparo da fiamme libere e fonti di calore	
Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente e raccolta differenziata	
Confezione e Nr. Articoli	
Scatola	1 Pezzo
Garanzia	
Europea	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili
Riferimenti del Prodotto	
Fabbricante	Demarta Virginio S.r.l.
Classe di Dispositivo MDR 2017/745	Classe I
Codice ISO DM 332/99	03.33.03.012
Codice ISO DPCM 12.01.2017	04.33.03.012
Codice CND	V08030102
Codice RDM	2467768/R

Product Name

Self-Moulding Fluids Cushion Visco Gelfluide.

Code	Dimensions (cm)	Capacity (kg)
05.01.K2DFLU-41	41 x 41 x 7	140
05.01.K2DFLU-43	43 x 43 x 7	140
05.01.K2DFLU-45	45 x 45 x 7	140







Use

Device designed for the prevention of bedsores in subjects who have to maintain the sitting position for a long time.

Description

The VISCO GELFLUIDE cushion is composed of a 80 Kg/m³ density viscoelastic foam anatomical base covered with a fine 0,98 gr/cm³ density viscoelastic gel slab. It has two different densities, the ischial zone is more fluid in order to facilitate a full pressure relief.

The external cover is waterproof, breathable with an anti-slip base and zip on three sides.

Materials	
Cushion Lower Part	80 Kg/m ³ density viscoelastic foam
Cushion Upper Part	0,98 gr/cm ³ density viscoelastic gel slab
Cover	25% Polyester / 75% Polyurethane
Cushion Maintenance and Cleaning	
Disinfection is possible with 5% diluted disinfectants even with alcohol base	
Cover Maintenance and Cleaning	
	Water temperature not above 95° C
	Do not iron
	Do not bleach
	Do not dry in dryer
Storage and Disposal	
Single-user Product	
Keep away from heat, sparks, open flame or other sources of ignition	
Dispose of the device in compliance with current regulations on environmental protection and separate waste collection	
Package and Nr.Items	
Box	1 Piece
Warranty	
European	24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts
Product References	
Manufacturer	Demarta Virginio S.r.l.
Directive MDR 2017/745	Classe I
ISO Code DM 332/99	03.33.03.012
ISO Code DPCM 12.01.2017	04.33.03.012
CND Code	V08030102
RDM Code	2467768/R