

**DISPOSITIVO MEDICO
CUSCINO ANTIDECUBITO
FCS/CR, FCS/CR1, FCS/CRF, FCS/CL
ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE**

REVISIONE n°2



ALEN CHIMICA s.r.l.

Alen Chimica s.r.l. – Via del Lavoro, 4 – VIGONZA (PD)

Tel. 049 8933638 – Fax 049 8952000

E-mail: info@alenchimica.com

DATA DI REVISIONE: 03/05/2021



DESCRIZIONE GENERALE DEL PRODOTTO

I dispositivi presentano una fodera in cotone e contenete fibra cava siliconata. L'utilizzo della fibra cava siliconata garantisce elasticità e soffici  e una buona ripartizione delle pressioni d'appoggio grazie al rivestimento con un sottile strato di silicone che consente lo scorrimento di una fibra sull'altra. Favorisce, in questo modo, la circolazione dell'aria attraverso l'imbottitura garantendo un'ottima traspirabilit  e prevenendo la macerazione della pelle permettendo una distribuzione pi  uniforme della pressione sulle parti vulnerabili minimizzando la frizione e riducendo in questo modo il rischio di decubito.

Il dispositivo FCS/CR presenta due trapuntature.

Il dispositivo FCS/CR1 presenta una sola trapuntatura.

Il dispositivo FCS/CRF presenta un foro centrale.

Il dispositivo FCS/CL presenta una fodera esterna in lycra e antiscivolo. Il cuscino all'interno presenta tre trapuntature.

INFORMAZIONI GENERALI SUI CUSCINI ANTIDECUBITO

La formazione di piaghe da decubito   dovuta principalmente a una prolungata immobilit  durante la degenza a letto e inabilit  del paziente, creando persistenti pressioni a livello di cute in corrispondenza delle prominenze ossee. L'utilizzo del cuscino antidecubito che va a diminuire l'intensit  di queste pressioni deve essere associato, per una corretta prevenzione della formazione di piaghe da decubito, a un cambio di posizione ogni 2/3 ore, sollevando il paziente e non trascinandolo per evitare attriti e sfregamenti. Si ricorda, infine, di controllare l'integrit  cutanea mantenendola asciutta, pulita e idratata.

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE

I dispositivi devono essere utilizzati in modo che la trapuntatura sia parallela alle gambe.

AVVERTENZE E MODALITA' D'USO

- Non esporre il cuscino a temperatura continua superiore ai 40 C.
- Non ingerire parti del dispositivo
- Utilizzare lontano da fiamme libere e fonti di calore
- Il prodotto non   monouso tuttavia si consiglia di far utilizzare il dispositivo ad un solo paziente.
- Per un corretto utilizzo il dispositivo deve essere sempre tenuto integro in tutte le sue parti
- Una eventuale rottura o sfaldamento del cuscino pone fine all'effetto antidecubito del dispositivo stesso.
- La sostituzione di eventuali parti che compongono questo dispositivo con altri non originali, esonera la casa costruttrice da ogni eventuale responsabilit .
- Dopo ogni utilizzo o lavaggio si consiglia di scuotere il dispositivo per favorire il ritorno alla sua originaria soffici  ed elasticit 
- Dopo ripetuti lavaggi il cuscino tende ad appiattirsi e a perdere le sue propriet  di antidecubito. In tal caso   necessario sostituirlo.
- L'utilizzo del presente dispositivo   indicato per pesi sino a 100 kg. Si sconsiglia l'uso per pazienti di peso superiore.
- Il dispositivo contiene piccole parti che possono essere ingerite o inalate causando soffocamento. Si richiede la supervisione da parte di un adulto.
- Gli utenti con disabilit  visive possono consultare le "istruzioni d'uso e manutenzione" del dispositivo sul sito www.alenchimica.com oppure richiedere le istruzioni in formato digitale al seguente indirizzo: commerciale@alenchimica.com

Si raccomanda di segnalare ad Alen Chimica Srl e all'autorit  nazionale competente qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo.

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO E PULITURA

- lavare il dispositivo in lavatrice con sapone neutro a una temperatura non superiore a 40°C
- Non usare altri solventi o detergenti
- Asciugare all'aria lontano da fiamme e da fonti di calore
- Non lavare in autoclave
- Non candeggiare.
- Non centrifugare, strizzare, stirare.
- Lavare la fodera del cuscino FCS/CL, separatamente dal cuscino, a mano con sapone neutro, senza ammollo, a una temperatura non superiore a 30°C asciugandola lontano da fiamme e fonti di calore.

SPECIFICHE DI CONSERVAZIONE E MANIPOLAZIONE

- Il dispositivo può essere manipolato come un normale cuscino d'appoggio.
- Conservare in luogo asciutto.
- Tenere il cuscino opportunamente riparato da polvere e luce

EVENTUALI EFFETTI COLLATERALI NON DESIDERATI

Non si è a conoscenza di effetti collaterali

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Lo smaltimento del dispositivo deve essere effettuato come un normale rifiuto non tossico, nell'ambito delle leggi che lo regolamentano.

CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA

In base alle condizioni di questa garanzia ALEN CHIMICA s.r.l. garantisce i propri prodotti per un periodo di 2 (due) anni dal momento dell'acquisto. Se durante il periodo di garanzia il cuscino, in normali condizioni di utilizzo, dovesse presentare malfunzionamenti dovuti a difetti di costruzione o relativi materiali della ALEN CHIMICA s.r.l. potrà procedere alla riparazione e/o alla sostituzione. La garanzia è valida solo se il prodotto da riparare è accompagnato da documento comprovante la data di acquisto il timbro e la firma del rivenditore (scontrino, documento di trasporto, fattura ecc.). E' discrezione di ALEN CHIMICA s.r.l. la decisione se riparare il prodotto difettoso o procedere alla sua sostituzione. La presente garanzia non copre eventuali danni dovuti alla normale usura o a un utilizzo non appropriato. Inoltre la garanzia non copre danni del prodotto derivanti da eventi fortuiti, modifiche o adattamenti. Qualora si proceda alla riparazione in garanzia il prodotto godrà di un periodo di garanzia pari alla parte residua della garanzia originale, comunque non inferiore a 90 giorni. **Si raccomanda di inviare il prodotto in condizioni igieniche perfette.**

CERTIFICATO DI GARANZIA

DATA DI VENDITA	RIVENDITORE
<hr/>	(TIMBRO E FIRMA)
NUMERO DI LOTTO	
(Reperibile presso l'etichettatura del prodotto) <hr/>	

La presente garanzia non è valida se non è completa in tutte le sue parti e deve accompagnare il dispositivo in caso di difetto.
