

SOCIETA' CERTIFICATA UNI EN ISO 13485:2016

Via A. Gramsci, 8/10/12/14
40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel.: 051.811905 · Fax: 051.811185
www.farmacare.it - commerciale@farmacare.it

Esercitatore respiratorio volumetrico

Scheda tecnica di prodotto destinata alla Farmacia ed agli altri operatori del settore.











CLASSIFICAZIONE: Dispositivo Medico di Classe I.

DESTINAZIONE D'USO: Dispositivo per incentivare la respirazione mediante la fase inspiratoria.

Principio di funzionamento: Mediante l'inspirazione le tre sfere si sollevano progressivamente di un livello proporzionale alla forza dell'inspirazione effettuata dal paziente.

Durante l'esercizio da parte del paziente la visione delle tre sfere permette di quantificare lo sforzo esercitato e di constatare la reale efficacia dell'esercizio prescritto dal Medico.

CARATTERISTICHE: E' composto da una base e da un corpo a tre camere contenenti, rispettivamente, tre sfere di colore e peso diversi. Sfere mobili colorate secondo il sistema semaforico (verde – giallo – rosso) per una più intuitiva valutazione dell'esercizio. Il valore riportato in ogni camera esprime il flusso inspiratorio esercitato dal paziente (per secondo): rossa 600 cc per sec. – gialla 900 cc per sec. – verde 1200 cc per sec.;



Filtro esterno rimovibile, per una più accurata igiene del dispositivo ed una conseguente maggior sicurezza per l'utilizzatore; Corpo unico trasparente ed infrangibile; Il foro della camera corrispondente alla sfera verde è dotato di un ponte trasversale per impedire, nel corso dell'inspirazione, una completa occlusione della camera stessa al fine di preservare l'integrità alveolare; Boccaglio rimovibile per facilitare la pulizia e l'eliminazione di eventuali residui; Completamente smontabile per una più agevole pulizia; Apposita sede (alla destra del dispositivo) per riporre il tubo con boccaglio quando non in uso.

UTILIZZO: Afferrare il boccaglio con i denti, senza stringere, e serrare le labbra attorno al boccaglio stesso; Inspirare a fondo usando l'apposito boccaglio fino a sollevare quante più sfere possibili; Mantenere l'inspirazione il maggior tempo possibile; Espirare staccandosi dal boccaglio e ripetere l'operazione secondo le indicazioni del Medico.

COMPONENTI: Sfere: Polipropilene; **Corpo trasparente a tre camere:** Polistirolo; **Base, tubo, boccaglio e connettore:** Polietilene; Materiali atossici. Latex free.

AVVERTENZE: Dispositivo pluriuso e monopaziente; Utilizzare il dispositivo solo secondo le prescrizioni del Medico; Per l'uso pediatrico il bambino deve essere sorvegliato durante l'esercizio; Tenere fuori dalla portata di bambini.

PULIZIA E CONSERVAZIONE: Dopo l'uso lavare il boccaglio accuratamente sotto acqua corrente (circa 40 °C) e lasciare asciugare; Il corpo unico a tre camere può essere smontato per il lavaggio delle parti interne; Conservare in luogo fresco e asciutto a temperatura ambiente.

SMALTIMENTO: Smaltire secondo le normative vigenti.

CODICE	DESCRIZIONE	CND (Codice classificazione nazionale)	REP (Numero di repertorio)	BARCODE
909917623	Esercitatore Respiratorio Volumetrico	R9099	2364484	A909917623
935577686	Filtro ricambio 10 pz.	R9099		A935577686

