

ARTROSI FANGO MINERALE 5 BUSTE DA 150 G

Marchio: -
Codice Min.: 930502075
Link: [clicca qui per acquistare](#)



Fomenta Marina Fango Minerale per il trattamento dei problemi articolari e muscolari Sensazione di benessere già dalla prima applicazione Efficacia dimostrata senza controindicazioni **DISPOSITIVO MEDICO AD USO ESTERNO (CUTE INTEGRA) PER IL TRATTAMENTO DELLE DEGENERAZIONI ARTICOLARI ARTROSI DEGENERAZIONI ARTICOLARI, PROCESSI ARTICOLARI CRONICI** La composizione minerale di questa formulazione (Montmorillonite prevalente) dona al prodotto un'elevata attività antiossidante, in grado di contenere i processi degenerativi articolari, di stimolare le capacità riparative e reattive dei tessuti trattati. **PRINCIPIO ATTIVO** Rocce Vulcaniche (Montmorillonite prevalente) in Acque Minerali Acido Carboniche. I prodotti della linea Fomenta Marina si differenziano in due tipologie formulative: - Fanghi

Minerali - Gel Minerali I fanghi minerali sono 100% bioattivi; non contengono eccipienti in quanto sia le rocce vulcaniche che le acque sorgive vengono selezionate al fine di svolgere un efficace quanto sinergico meccanismo d'azione. Gli ingredienti di natura esclusivamente inorganica e il confezionamento in speciali buste sottovuoto monodose, consentono di mantenere l'efficacia dei Fanghi Minerali Fomenta Marina per lunghi periodi di tempo, fino al momento dell'apertura. I gel minerali sono formulati utilizzando il 90% di acqua vulcanica sorgiva e circa il 10% di componente minerale. Geomedical ha individuato dei processi formulativi che rendono gelatificabili le acque vulcano-termali. Questa tecnologia conferisce ai Gel Minerali Fomenta Marina la massima efficacia unita alla praticità applicativa. **MODALITÀ APPLICATIVE** Stendere il Fango Minerale sulla parte da trattare nello spessore di 2 mm, utilizzando l'apposita spatola in legno. Occludere con pellicola trasparente e lasciare in posa per un minimo di 60 minuti, preferibilmente per tutta la notte. Successivamente asportare il bendaggio e l'eccesso di prodotto. Lavare con sola acqua e asciugare. Massaggiare la zona interessata con il gel minerale specifico fino a completo assorbimento. **30 ANNI DI SCIENZA, RICERCA E PASSIONE AL SERVIZIO DELLA SALUTE E DEL BENESSERE** Fomenta Marina nasce nel 1985 con un 1° brevetto nazionale depositato nel 1988. L'ambizioso progetto di utilizzare la ricerca geologica per finalità terapeutiche ha portato allo sviluppo dei Minerali Vulcanici Bioattivi "a pronto effetto". Geomedical, attraverso l'impiego di Fomenta Marina, vuole portare un eccezionale contributo al mantenimento del benessere articolare nell'uomo, dimostrando l'efficacia del mondo minerale integrale, multifattoriale, non contaminato. **DA MILIONI DI ANNI LA NATURA LAVORA PER NOI** Fomenta Marina promuove il ripristino delle funzionalità articolari e muscolari stimolando le capacità reattive e riparative dei tessuti trattati. **Descrizione:** Fango minerale indicato per degenerazioni articolari, processi articolari cronici. **Parte A** Identificazione prodotto: ARTROSI_ Fango minerale **Descrizione:** Fango minerale indicato per degenerazioni articolari, processi articolari cronici **Categoria di appartenenza:** Uso esterno (cute

integra) Composizione quantitativa e qualitativa del prodotto: Vedere PRINCIPIO ATTIVO allegato

Caratteristiche fisiche: Aspetto: Solido Colore: Grigio scuro Odore: Inodore Materia prima: 150 g di miscela preparata con le sostanze indicate nell'allegato PRINCIPIO ATTIVO Qualità Microbiologica: l'analisi del prodotto ha evidenziato la conformità della qualità microbiologica. La purezza delle sostanze e miscela: la miscela non presenta tracce d'impurità, o composti tossici. Tracce di sostanze vietate: non presenti Destinazione e Istruzioni d'uso: Fango minerale per il corpo per uso professionale e domiciliare. Stendere il Fango Minerale Artrosi ad azione specifica sulla parte da trattare nello spessore di 2 mm, utilizzando l'apposita spatola in legno. Occludere con pellicola trasparente e lasciare in posa per un minimo di 60 minuti, preferibilmente per tutta la notte. Successivamente asportare il bendaggio e l'eccesso di prodotto. Lavare con sola acqua e asciugare. Sede di applicazione: Corpo, localmente Estensione della superficie di applicazione: / Quantità di prodotto applicata: 150 g Durata e frequenza d'uso: 1-2 volte alla settimana nel centro fisioterapico, tutti i giorni per l'utilizzo domiciliare, per almeno 5 applicazioni Vie di esposizione normali e ragionevolmente prevedibili: Localmente, estendendo l'applicazione ai lati della zona da trattare Popolazione target (o esposizione): Tutti i soggetti adulti

Caratteristiche e Vantaggi: - Speciale confezione in triplo strato di alluminio, sottovuoto. - 150 g - Privo di profumazioni, di alteratori del metabolismo, di eccipienti, di conservanti, ecc. - Fango minerale per il trattamento delle degenerazioni articolari Avvertenze e controindicazioni: istruzioni per l'uso riportate sull'etichetta: Ragione sociale e indirizzo dell'azienda responsabile: Geomedical S.r.l. Stradello Valle Madonne, 401010 Marta (VT) Paese di origine: Il prodotto è di origine italiana Indicazioni peso o volume: 150 g in scatola da 5 buste (150 g x 5) Data durata minima del prodotto: (stoccato in condizioni normali): La confezione sottovuoto permette il mantenimento delle caratteristiche del prodotto per lunghi periodi di tempo. Dopo l'apertura consumare immediatamente. Precauzioni particolari per l'impiego: Nessuna. N° Lotto: presente sulla confezione Funzione del prodotto: Fango minerale indicato per degenerazioni articolari, processi articolari cronici "Ingredients": OK (per gli ingredienti riportati sulla confezione vedere PRINCIPIO ATTIVO). Esposizione alle sostanze per le soglie tossicologiche pertinenti: La miscela non è tossica. Profilo tossicologico delle sostanze: La miscela non è tossica. Informazioni sul materiale di imballaggio: Busta in triplo strato PPMatt, Al, PE. Shelf life: Durata superiore ai 5 anni. Stoccaggio: Nessuna particolare indicazione Temperature di Minimo e Massimo in C°: Na Interruzione alla temperatura: Na Trasporto: Nessuna particolare indicazione Temperature di Minimo e Massimo in C°: Na Interruzione alla temperatura: Na Eventuali massime ore di trasporto: Na Resistenza al congelamento: Na

1. Conclusioni della valutazione: Geomedical S.r.l. dichiara che il Dispositivo Medico classificato e prodotto in ottemperanza alle prescrizioni della Direttiva 93/42/CEE, recepita con D.L.gs. 46/97 e successive modifiche/integrazioni, non è dannoso per la salute umana, se utilizzato in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili, tenuto conto dell'etichettatura e delle istruzioni d'uso.

2. Avvertenze ed istruzioni per l'uso riportate sull'etichetta: Geomedical S.r.l. dichiara che l'etichetta rispetta quanto indicato dalla Direttiva 93/42/CEE, recepita con D.L.gs. 46/97 e successive modifiche/integrazioni.

3. Motivazione delle dichiarazioni delle sezioni 1 e 2: Come si evince dalle analisi effettuate sul prodotto nella presente scheda e dall'analisi dei rischi famiglia DISPOSITIVO MEDICO Classe I, Geomedical può confermare che il prodotto in esame è non dannoso per la salute umana e la sicurezza dell'utilizzatore (nelle normali e ragionevolmente prevedibili condizioni d'uso). Non esistono problemi legati: - alle sostanze utilizzate per la composizione del prodotto - alla stabilità del prodotto - alla tossicità del prodotto - all'esposizione al prodotto o alle sostanze presenti nel prodotto - alla tossicità delle sostanze - ad alcun effetto indesiderato od indesiderabile grave ARTROSI

PRINCIPIO ATTIVO relativo alla composizione di ARTROSI fango minerale PRINCIPIO ATTIVO
Rocce Vulcaniche (Montmorillonite prevalente) Acque Minerali Acido Carboniche FORMATOCODICE 5
bustine x 150 gF100