

# KESHE PAIN PAD

## Un sollievo dal dolore veloce e naturale

### MANUALE D'USO



#### INTRODUZIONE

Il tempo d'ingerire pillole per alleviare il dolore è finito. Oggi ti presentiamo il Keshe Pain Pad. Utilizzando la tecnologia al Plasma, basata sull'interazione di campi magneto-gravitazionali, il Keshe Pain Pad emette campi di plasma che penetrano fino a 3 cm sotto la pelle contribuendo a riportare il corpo in equilibrio.

Con il suo design ergonomico, che si adatta come una seconda pelle, ora è possibile godere di comfort e benessere molto rapidamente. Il Pain Pad è composto in gran parte da elastici che si adattano in modo perfettamente ergonomico ai contorni del corpo.

Costruito in nylon 500 denari con dispositivi di fissaggio 'gancio + anello', il Keshe Pain Pad non ha parti in movimento o batterie, perciò è leggero, resistente, facile da indossare e veloce da rimuovere.

**Giro vita fino a 130 cm.**

#### **Il Keshe Pain Pad può essere usato per:**

- Ridurre dolori muscolari, tendiniti e tendovaginiti acute e croniche.
- Migliorare la circolazione del sangue.
- Incrementare la vitalità delle cellule e dei tessuti.
- Alleviare la stanchezza acuta e cronica.
- Ridurre le sindromi da compressione.
- Alleviare le lombalgie croniche.
- Migliorare i mal di schiena acuti e cronici.
- Mantenere la colonna vertebrale in posizione normale.
- Migliorare la guarigione di distorsioni e stiramenti.
- Ridurre i dolori dei polsi e le sindromi del tunnel carpale.
- Ridurre il dolore alle ginocchia.
- Attenuare i sintomi e i danni da affaticamento.



Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i resti nel sistema fognario. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti secondo le leggi del paese in cui si trovano. Non smaltire nell'ambiente.



#### ISTRUZIONI PER L'USO

- 1) Applicare sulle zone affette 1-2 ore per un massimo di 1-2 volte al giorno.
- 2) Lavare a mano con acqua (massimo 30 °C) e sapone delicato.

#### PRECAUZIONI

- 1) Tenere lontano dai metalli.
- 2) Tenere lontano dalle fonti elettromagnetiche (radio, TV, cellulari, PC, ecc).
- 3) Non applicare:
  - alla parte neurologica del cranio (encefalo);
  - agli organi interni;
  - dove ci siano infezioni;
  - ai pazienti con febbre alta;
  - alle ferite aperte;
  - alle donne in stato di gravidanza o durante l'allattamento;
  - nei pressi di metalli o di impianti / dispositivi elettrici (anche interni al corpo, come le protesi metalliche)
  - ai portatori di pacemaker.

**CE - DISPOSITIVO MEDICO CLASSE 1**



DISPOSITIVO MEDICO  
Medical Device  
CLASSE I  
DIR. 93/42/CEE  
NUMERO D.M. 1398313