

Biomagnete al silicio L.A.M.® antielettrosmog mod. FOCUS

PARAFARMACO REGISTRATO CON CODICE 923417051



Il biomagnete è conforme alla Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio 2001/95/CE del 3 Dicembre 2001 recepita con D.Lgs. 172, viene prodotto con tecnologia italiana, è registrato come Dispositivo Medico accessorio di Classe 1 per strumenti elettromedicali, al numero di repertorio 382955, come parafarmaco con il codice 923417051.

Biomagnete antielettrosmog, da utilizzare in presenza di strumenti emananti elettrosmog artificiale, con raggio d'azione di cm. 200 a palla.

Nato e registrato come dispositivo medico accessorio di classe 1, come da Direttiva 93/42/CE, per apparecchiature elettromedicali di piccola e media grandezza, è altrettanto valido per ridurre le eventuali problematiche che si creano quando si utilizzano tutti i tipi di strumenti funzionanti ad energia elettrica che rilasciano elettrosmog artificiale (cellulari, cordless, videogames, computer portatili e da tavolo, ogni tipo di elettrodomestico, router wi-fi, scanner, stereo, etc...).

Grazie al suo notevole raggio d'azione di cm. 200, lo si può usare in situazioni particolari. Se ad esempio Focus è stato posizionato in maniera stabile sul cellulare e si lavora ad una scrivania su cui sono presenti diverse fonti di elettrosmog artificiale (computer, cordless, scanner, router wi-fi, fax, etc...), sarà sufficiente poggiare il cellulare in modo tale da stare ben all'interno del raggio d'azione del biomagnete perché si riducano sensibilmente i disturbi causati dall'utilizzo delle suddette apparecchiature. Se applicato sul cellulare riduce sensibilmente il surriscaldamento della zona parietale della testa dove viene appoggiato l'apparecchio.

E' consigliato a tutti ma in particolare a coloro che utilizzano con continuità gli strumenti sopracitati.

E' un'etichetta silicea adesiva applicabile su una zona a piacere dell'apparecchio su cui si intende utilizzarla tenendo presente il suo raggio d'azione che è di cm. 200 a palla.

Per una corretta applicazione, pulite accuratamente l'area dove si vuole posizionare Focus, dopodiché fissatela premendo su di essa.

Nel caso di distacco accidentale la si può riutilizzare fissandola con una normale colla a presa rapida.

Il suo periodo di funzionamento è di 5 anni minimo garantiti.