

Biomagnete al Silicio

FOCUS

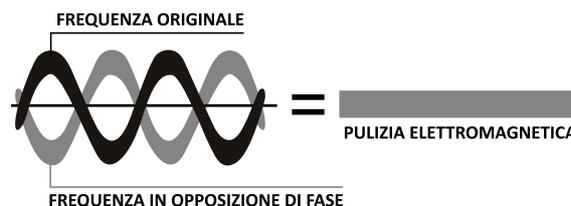
Parafarmaco

SCHEDA TECNICA

 Puritybiofrequency



Schema di funzionamento



CARATTERISTICHE TECNICHE

Il **Biomagnete al Silicio FOCUS L.A.M.®** è un dispositivo con un carico di segnali elettromagnetici inseriti al suo interno e costantemente rilasciati che, grazie ad un'emissione d'onda con fase inversa, permettono di creare una zona sferica ripulita dai segnali elettromagnetici disturbanti di origine artificiale senza interferire con le frequenze necessarie per la comunicazione.

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

Il **Biomagnete al Silicio FOCUS L.A.M.®** funziona secondo i principi della tecnologia elettronica RFID passiva. Questa tecnologia permette al dispositivo di riconoscere le radiofrequenze, sulle quali è stato tarato, in modo che questi possa funzionare fino alla scadenza programmata grazie all'energia elettrica che alimenta il microchip, energia elettrica che si forma grazie al principio della induzione elettromagnetica che per questo motivo permette al dispositivo di funzionare senza dover essere in alcun modo esternamente alimentato con batteria o tramite rete elettrica.

RANGE DI FREQUENZE

Il **Biomagnete al Silicio FOCUS L.A.M.®** agisce sulle sole frequenze di disturbo campionate che vanno dalle basse frequenze LF delle reti elettriche alle radiofrequenze RF fino a quelle utilizzate dai protocolli di comunicazione 5G.

RAGGIO D'AZIONE

Il **Biomagnete al Silicio FOCUS L.A.M.®** ha un raggio d'azione sferico di 2 metri. La versione "FOCUS Ultra" ha un raggio d'azione sferico di 3 metri.

DURATA

Il **Biomagnete al Silicio FOCUS L.A.M.®** ha una durata di 5 (cinque) anni. Le caratteristiche di emissione rimangono costanti nel tempo (100%). Alla scadenza della durata il supporto può essere smaltito come normale rifiuto urbano.

POSIZIONAMENTO E MANUTENZIONE

Il **Biomagnete al Silicio FOCUS L.A.M.®** è applicabile su una zona di un apparecchio elettronico (smartphone, computer, tablet...) e non necessita di alcuna particolare manutenzione. In caso di distacco accidentale si può fissarlo nuovamente con una colla a presa rapida. Si può anche staccare con cura senza piegarlo ed applicarlo su un nuovo apparecchio.

DATI TECNICI

Il **Biomagnete al Silicio FOCUS L.A.M.®** è un'etichetta silicea adesiva e può essere attivato anche su altri supporti di vari materiali purché contengano un numero sufficiente di molecole di silicio. Su richiesta si possono attivare supporti personalizzati previa approvazione da parte del produttore.

COSA FA E DOVE AGISCE

A.

Il **Biomagnete al Silicio FOCUS L.A.M.®** agisce sui segnali elettromagnetici emessi da:

- Elettrodotti e reti elettriche
 - Ponti radio, ripetitori televisivi e telefonici
 - Computer, Cellulari e Wi-Fi
 - Elettrodomestici ed apparecchiature elettriche ed elettroniche
- riducendone sensibilmente gli effetti negativi.

AMBITI APPLICATIVI

Sulla base delle ricerche effettuate e da quanto segnalato da chi già utilizza il dispositivo si è riscontrato un miglioramento dell'attenzione, della concentrazione e dei riflessi durante l'utilizzo delle apparecchiature elettroniche (quali smartphone, computer, tablet, cordless), un miglioramento del benessere psicofisico della persona, una diminuzione di emicranie e di stati di affaticamento. Se applicato sullo smartphone, **FOCUS** attenua il surriscaldamento della zona parietale della testa dove viene appoggiato.

AVVERTENZE

Il biomagnete è conforme alla Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio 2001/95/CE del 3 Dicembre 2001 recepita con D.Lgs. 172 e successivi, viene prodotto con tecnologia italiana, è registrato come Parafarmaco con i codici 923417051 e 923417063. **FOCUS** non presenta alcun tipo di controindicazione o effetti collaterali nocivi. Non interferisce con altri dispositivi elettrici o elettronici.