


Biomagnete al Silicio

TRANSMISSION CIONDOLO PER ANIMALI

Parafarmaco

SCHEDA TECNICA

 Puritybiofrequency



Schema di funzionamento



CARATTERISTICHE TECNICHE

Il **Biomagnete al Silicio TRANSMISSION L.A.M.®** è un dispositivo che viene prodotto anche come **ciondolo per animali**. Ha, al suo interno, un carico di segnali elettromagnetici inseriti e costantemente rilasciati che, grazie ad un'emissione d'onda con fase inversa, permettono di ridurre sensibilmente le problematiche più frequenti (stati di inquietudine e malessere, stati di affaticamento, disturbi del sonno e disturbi digestivi ecc...) causate dai segnali elettromagnetici disturbanti sia di origine artificiale che naturale (geopatie) senza interferire con le frequenze necessarie per la comunicazione.

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

Il **Biomagnete al Silicio TRANSMISSION 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.

RANGE DI FREQUENZE

Il **Biomagnete al Silicio TRANSMISSION 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 TRANSMISSION L.A.M.®** ha un raggio d'azione pari a tutto il corpo dell'animale. Viene prodotto in 4 modelli, due per animali di piccola e media taglia (gatti e cani) e due per animali di grossa taglia (cavalli).

DURATA

Il **Biomagnete al Silicio TRANSMISSION L.A.M.®** ha una durata di 10 (dieci) anni. Le caratteristiche di emissione rimangono costanti nel tempo (100%). Alla scadenza della durata il supporto può essere smaltito come normale rifiuto urbano.

MANUTENZIONE E UTILIZZO

Il **Biomagnete al Silicio TRANSMISSION L.A.M.®** non necessita di alcuna particolare manutenzione. Si consiglia di far tenere il dispositivo costantemente indossato dall'animale. La **versione ciondolo per animali** è fornito con un anello in materiale anallergico (nickel-free) per facilitarne il fissaggio. L'anello può essere sostituito dato che il principio attivo si trova nel ciondolo.

DATI TECNICI

Il **Biomagnete al TRANSMISSION L.A.M.®** può essere attivato su 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 TRANSMISSION 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
- Campi di disturbo di origine naturale (geopatie)

riducendone sensibilmente gli effetti negativi.

Il **Biomagnete al Silicio TRANSMISSION L.A.M.®** agisce sull'elemento acqua declusterizzando le molecole che formano i liquidi biologici riducendone la dimensione ed aumentandone la fluidità e la permeabilità, riequilibrando così i segnali elettromagnetici dell'animale che lo utilizza.

AMBITI APPLICATIVI

Miglioramento del benessere psicofisico dell'animale, miglior vigore fisico, miglioramento dell'equilibrio neuromotorio e posturale, miglior qualità del sonno, miglioramento dell'assimilazione dei cibi e delle bevande. Miglioramento delle proprietà energetiche ed organolettiche degli alimenti che l'animale assume.

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 977724576 e 977724501. **TRANSMISSION** non presenta alcun tipo di controindicazione o effetti collaterali nocivi. Non interferisce con altri dispositivi elettrici o elettronici.