

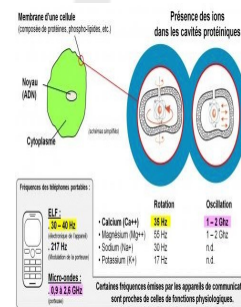
CMO MF05 oscillateur magnétique de compensation familial multifonctions



Prix du produit :

399,00 €

Galerie de produits :



CMO MF05 - Cône de compensation pour les lieux soumis aux émissions électromagnétiques (WiFi, antennes relais, réseaux électriques) et aux perturbations géobiologiques, ayant une couverture 200m². Modèle familial.

Description du produit :

Cône CMO-MF05 : Cône de compensation des lieux soumis aux émissions électromagnétiques et aux perturbations géobiologiques, avec une couverture de 200m²

Présentation des CMO :

Comment ça marche ?

CMO : Oscillateur Magnétique de Compensation : Compense les effets biologiques des rayonnements électromagnétiques des appareils, au quotidien.

Chaque CMO contient une solution microcristalline qui, activée par le rayonnement des appareils sans-fil, va générer un signal hyper-faible : c'est le signal de compensation.

Ce signal de compensation va entrer en résonance avec les récepteurs des organismes vivants, et permettre ainsi aux cellules de l'organisme d'échanger de façon normale et naturelle, malgré la présence du rayonnement électromagnétique artificiel.

Le CMO ne modifie pas l'intensité des champs émis par les appareils : il ne perturbe pas leur fonctionnement et ne constitue pas une pollution électromagnétique supplémentaire. Le signal de compensation du CMO est un signal hyper-faible et bio-actif, qui s'oppose directement au stress électromagnétique généré par les rayonnements polluants.

Les CMO sont des systèmes passifs, activés par les champs électromagnétiques environnants. Il existe plusieurs types de CMO collectifs ou individuels en fonction de chaque application.

Pour votre information, un dossier de synthèse CMO est disponible au téléchargement dans l'onglet "documents joints" ci-dessus.

Domaines d'application du cône CMO - MF05 :

Il apporte une protection par compensation biologique contre les rayonnements électromagnétiques suivants :

- WiFi, Wimax, bluetooth, DECT, Antennes relais, fours à micro-ondes, communications par satellite.
- Réseaux électriques de la basse-tension (BT) à la très haute tension (THT).
- Rayonnements des appareils domestiques, ampoules basse consommation, compteurs électriques intelligents (type LINKY).
- Perturbations géologiques, rayonnement tellurique (failles, veines d'eau, etc)
- Dimensions : Cône base 10 cm , hauteur 8 cm, poids 265 grammes

Le CMO améliore la compatibilité biologique avec les organismes vivants de ces différentes sources de rayonnements. Nous préconisons cependant de limiter au maximum votre exposition aux ondes sur le long terme en réduisant la puissance et le nombre des sources de rayonnement chaque fois que cela vous est possible. C'est une question de bon sens et d'hygiène électromagnétique. Il est conseillé d'utiliser les CMO comme complément de protection et sur les sources pour lesquelles vos moyens d'action sont limités (ex : pollutions extérieures à votre logement, voisinage, etc).

Les conseils Geotellurique.fr :

En terme de protection énergétique, chacun doit tester individuellement ce qui lui correspond.

Nous conseillons d'éviter de multiplier le nombre de dispositifs énergétiques de différentes natures dans votre environnement.

Nous conseillons l'utilisation des dispositifs de protection énergétique en complément des [solutions de protections](#) et [d'hygiène électromagnétique](#) dont les effets sont mesurables avec des appareils conventionnels. Pour réduire son exposition aux ondes, il est toujours préférable de désactiver une source de rayonnement plutôt que de s'en protéger.

Le MF05 fait partie de notre sélection des produits de la gamme CMO. Nous proposons dans cette sélection uniquement les produits que nous jugeons les plus efficaces, suite à nos tests en détection sensible et au ressenti réalisés dans différents types d'environnements pollués par les rayonnements électromagnétiques. Le MF05 remplace le MF04 chez Geotellurique, nous semblant plus équilibré selon nos tests... Pour des plus petites surfaces à couvrir, utiliser en alternative un ou deux TR25 répartis aux bons emplacements.

Mode d'emploi et descriptif du cône CMO MF05 :

- Se place à l'intérieur de votre logement (ou de votre bureau).
- Le positionner au centre de la zone à protéger et en hauteur (sur un meuble serait l'idéal).
- Placez le dispositif CMO à plus d'un mètre des zones les plus fréquentées de votre logement (fauteuil, lit, bureau).

L'action du CMO MF05 s'étend sur environ 200 m², il génère une bulle de protection de 16m de diamètre. Son action protectrice n'est pas stoppée par les cloisons intérieures.

Il s'intégrera sans souci quelque soit votre décor intérieur, grâce à sa finition anodisée couleur dorée.

Le MF05 reprend à lui seul l'ensemble des applications des autres cônes CMO. C'est le modèle familial par excellence.

Positionnez le CMO MF05 à l'endroit qui vous semble le plus adapté pour vous et votre entourage tout en respectant les recommandations ci-dessus. Vous pouvez à tout moment choisir de le déplacer à un endroit différent selon votre ressenti ou choisir à l'aide d'outils de radiesthésie son meilleur placement (notamment pour l'usage de compensation des perturbations géobiologiques).

Ce dispositif peut être complété localement par les CMO [PC16](#) ou [TR25](#).

Compléments d'information :

Les produits CMO s'appuient sur 10 années d'expérimentations biologiques et cliniques, réalisées par des experts travaillant par ailleurs pour l'INSERM, l'Hôpital Brousse, le CNRS, etc... L'efficacité de ces produits est confirmée dans des publications scientifiques internationales « avec comité de lecture ».

Les effets régulateurs de ces produits ont été démontrés, avec des retours à la normale sur les paramètres biologiques suivants exposés aux rayonnements électromagnétiques et protégés avec des CMO : ACTH, ADN, mortalité embryonnaire, taux de Calcium, neurogénèse, monocytes, corticostérone, mélatonine.

Les troubles liés à une exposition aux champs électromagnétiques de fatigue, irritabilité, maux de tête, Yeux secs ou fatigués, Gorge sèche, troubles de la concentration, toux, éternuements, rhumes, gripes, douleurs lombaires, sont régulés de manière plus ou moins importante grâce à cette technologie. (Dossier scientifique complet 32 pages sur les CMO à votre disposition en version électronique à télécharger en bas de page).

Les CMO sont fabriqués en FRANCE en non en ESPAGNE. Seuls les bureaux administratifs sont basés en Espagne.