Animal-Chip Applications

Que dois-je savoir?

Coller l'Animal-Chip sous la gamelle. Directement sur le collier. Ou à sa place, là où il dort ou dans la niche (les plus gros animaux nécessitent 2 ou 3 chips).

Combien de temps dure le chip?

Le chip a une durée de vie minimale de 30 ans.

Les méta-convertisseurs i-like sont:

de conception 100% suisse de fabrication 100% suisse



Demandez votre brochure d'applications gratuite avec de nombreux conseils et explications!



Conclusion : votre animal domestique devient plus équilibré et sa fourrure s'embellit grâce à la vitalisation de l'Animal-Chip.

Pour qui et pour quoi est le Animal-Chip?

L'Animal-Chip convient pour tous types d'animaux de compagnie.

- sous la gamelle
- sous le bol d'eau
- sur les endroits douloureux
- directement sur le collier
- sous le tapis de sommeil
- à sa place préférée
- dans la cage (oiseaux)
- et de nombreux autres appareils

Demandez des renseignements sur les autres méta-convertisseurs (chips) et tous les produits vitalisés par bio résonance de i-like.



i-like -,,de l'aide pour s'aider soi-même" le spécialiste de la Métaphysique et de la bio-résonance. i-like metaphysik gmbh, GBR-Zentrum, CH-9445 Rebstein

Mon consultant:

Animal-Chip

vitalité et bien-être des animaux de compagnie



Animal-Chip pour la vitalité des animaux

Les Animal-Chips sont utilisés sur tous les animaux de compagnie (du canari au St-Bernard).

Objectif de l'Animal-Chip: les animaux vont être en contact avec des fréquences spécialement programmées à leurs besoins. Simultanément les animaux retrouvent un bel équilibre, plus de vitalité; on s'en rend généralement compte par l'amélioration du pelage ou des plumes. Les effets négatifs des vaccins sont éliminés tout en préservant leur efficacité.



Bon à savoir!

L'Animal-Chip peut être utilisé sur tous les animaux de compagnie, du canari au St-Bernard. L'Animal-Chip est lavable et efficace sur un rayon de 30 à 60 cm. Le chip doit être protégé des fortes températures (plus de 50° Celsius). Le chip est activé au contact du métal; il faut donc le coller sur un support métallique (collier, mangeoire...). Profitez désormais au maximum de vos animaux de compagnie!

Des propriétaires d'animaux de compagnie ont testé le Chip

- Notre chat a une manie. Il nous mord tout le temps lorsqu' on le caresse. Juste pour nous montrer qui est le Chef... Nous habitons un quartier où il y a beaucoup d'enfants et cela n'est pas très agréable pour eux... Nous avons collé un chip sous son écuelle, dans le but d'améliorer son poil qui était terne et qu'il perdait en grande quantité. Au bout d'une semaine seulement, son poil est bien plus beau et nous avons l'impression qu'il est devenu beaucoup plus doux. Il n'a mordu personne depuis 3 jours!
- Le chien du voisin aboie tout le temps dans le jardin. C'est détestable! J'ai offert un Animal-Chip au voisin pour son chien, sous prétexte d'améliorer son poil. Mon intention réelle était d'espérer une diminution des aboiements. Et le résultat m'a sidéré. Quelques jours plus tard, mon épouse, qui n'était pas au courant ce cadeau, a remarqué: " n'as-tu pas l'impression que le chien du voisin est plus calme? " Je lui ai alors avoué ma stratégie. Elle a eu peine à croire que c'était grâce à l'Animal-Chip. Personnellement, je suis certain que c'est l'action du chip qui a amélioré l'humeur du chien!
- Notre chien a des douleurs chroniques depuis des années. Il boîte. Le vétérinaire n'a d'autre alternative que de lui donner de la cortisone et nous savons qu'à long terme cela n'est pas très bon. Depuis 10 jours nous avons fixé un Animal-Chip à l'aide d'une bande juste à l'endroit de la douleur. Apparemment la douleur a complètement disparu car il court comme avant l'apparition de la douleur. Nous avons également installé un Animal-Chip sous sa gamelle et un dans sa niche... ça en fait 3, mais cela en valait la peine, car le résultat nous enchante!

Conclusion

Du canari au St-Bernard, avec l'Animal-Chip tous les animaux de compagnie peuvent être ré-énergétisés. Appliqué simplement, le chip a sa place partout où se trouvent nos animaux bien-aimés.

Le Animal-Chip bénéficie d'un accompagnement au niveau scientifique par le Gesundheits-Campus de l'université St. Elisabeth ainsi que d'autres institutions.





