Zenifel

Zen come Zenifel®

Innovativo spray ai feromoni per i gatti



Shaping the future of animal health



Virbac



L'innovativo Zenifel® Spray aiuta il gatto a ridurre comportamenti inappropriati, combinando feromoni facciali ed estratto di Nepeta cataria.



Gli estratti di **Nepeta cataria** sono ricchi di nepetalattone, un composto organico, noto per:

- Indurre un effetto calmante nei gattini(1)
- Aumentare il benessere generale dei gatti⁽²⁾

ZENIFEL® Spray



FORMATO 60ML

- Soluzione pronta all'uso per i proprietari di Gatti
- Per un utilizzo prolungato nelle cliniche veterinarie
- Uso in allevamento, comunità con alta popolazione di Gatti





Effetti comprovati di riduzione dello stress⁽³⁾

Response to Acute Stress in Domestic Cats Using Synthetic Analogues of Natural Appeasing Pheromones with Nepeta cataria extract Rich in Nepetalactone: A Double-blinded, Randomized, Positive Controlled Cross-over Study.

I risultati di questo studio dimostrano una differenza statisticamente significativa nella riduzione dell'indice di stress con Zenifel® quando paragonato al controllo positivo (Feliway®/prodotto di riferimento).

Il tutto fa ipotizzare un'azione sinergica o supplementare tra il Nepetalattone e i feromoni facciali F3.

ZENIFEL® Spray usando ingredienti complementari aiuta a superare uno stato di stress acuto e aiuta a ridurre **marcature**

urinarie o graffiature causate da cambiamenti nell'ambiente.





- Luoghi non familiari ed eventi stressanti
- · Visite veterinarie e viaggi
- Comportamenti causati

Zerifelendiffusore





L'analogo dei feromoni facciali può essere utilizzato in diverse situazioni^(4,5,6)

Feromoni felini ad alta concentrazione con elevata e duratura diffusione



Marcature urinarie



Traslochi



Ambienti in cui vivono più gatti



Graffiature



Cambiamenti in casa



Situazioni stressanti

IL DIFFUSORE LUNGA DURATA ZENIFEL® È:

- Facile da usare
- Sicuro per i Gatti
- Adatto per l'uso da solo o in associazione con qualsiasi altro trattamento



+50%

di diffusione rispetto al prodotto di riferimento

6 settimane

lunga durata

La formula innovativa con Nepeta cataria

riduzione dello stress



- 1. Marchei P, Diverio S, Falocci N, Fatjo J, Ruiz-de-la-Torre L, Manteca X. (2010). The effect of Nepeta Cataria on kittens' behavior. Journal of Veterinary Behavior-clinical Applications and Research. J Vet Behav-Clin Appl Res 5. 50-51.
- 2. Bol S, Caspers J, Buckingham L, Anderson-Shelton G, Ridgway C, Bufngton C.A T, Schulz S, M.Bunnik E. (2017). Responsiveness of cats (Felidae) to silver vine (Actinidia polygama). Tatarian honeysuckle (Lonicera tatarica), valerian (Valeriana ofcinalis) and catnip (Nepeta cataria). BMC Veterinary Research 13.70.
- 3. Bernachon N, Beata C, Crastes N, Monginoux P, Gatto H, McGahie D. '2015). Response to acute stress in domestic cats using synthetic analogues of natural appearing pheromones with Nepeta cataria extract rich in nepetalactone: a double-blinded, randomized, positive controlled cross-over study Intern J Appl Res Vet Med 13.125-134.
- (4) AmatM, CampsT, MantecaX. Stress in owned cats: behavioural changes and welfare implications. J Feline Med Surg. 2016 Aug; 18(8): 577-586.10.1177/1098612X15590867.
- (5) Pageat P. Experimental evaluation of the efficacy of a synthetic analogue of cats' facial pheromones (Feliway*) in inhibiting urine marking of sexual origin in adult tom-cats. J.vet Pharmacol. Therap 1997; 20(1):127-180.
- (6) De Porter TL. Use of pheromones in feline practice. Feline behavioral health and welfare. 2016:235-244.doi.org/10.1016/B978-1-4557-7401-2.00018-0



Shaping the future of **animal health**

