

Neu von Bayer Vital: VivoBay® für Katzen



Leverkusen,
23. November 2001
– Mit VivoBay® für Katzen bringt Bayer Vital dieses Jahr neben VivoBay® für Hunde und VivoBay® für Pferde die dritte Wellness-Produktreihe zur Futterergänzung auf den Markt. Um bei Übergewicht, Gelenkproblemen und nervösen Überreaktionen bei Katzen, insbesondere Wohnungskatzen, die natürlichen Abläufe im Körper wieder anzuregen, gibt es jetzt vier neue Produkte auf rein natürlicher Basis: VivoZym zur Unterstützung der natürlichen Funktionen des Bewegungsapparates und zur Verbesserung der Haut und des Haar-

kleides, VivoPond® zur Verringerung des ernährungsbedingten Übergewichts, VivoSed® zur Stärkung der nervlichen Belastbarkeit sensibler Katzen und VivoFur® zur Regulierung gestörter Verdauungsvorgänge insbesondere durch Haarbälle. Er schmackhaften Kautabletten mit Austerfleisch, Taurin und Zink versorgen die Katze mit hochwertigen Vitalstoffen und steigern die Lebensfreude der Tiere. Alle VivoBay®-Produkte für Katzen sind seit November 2001 bei Bayer Vital verfügbar.

Und so wirken die VivoBay®-Wellnessprodukte:

- **VivoZym** – Bei älteren oder kastrierten, häufig übergewichtigen Katzen treten schmerzhafte Störungen des Bewegungsapparates dreimal so oft auf wie bei jüngeren, normalgewichtigen Katzen. Haut- und Haarprobleme, eine erhöhte Tumoranfälligkeit und eine verkürzte Lebensdauer werden bei diesen Tieren ebenfalls häufig beobachtet. VivoZym Kautabletten enthalten den neuen antioxidativen Wirkstoffkomplex „Enzyme“, der erstmals aus der Rinde einer neuseeländischen Kiefernart gewonnen wird und neben einem hohen Gehalt an Bioflavonoiden leichte organische Säuren und Aminozucker enthält. Er unterstützt den Abbau körpereigener Schadstoffe und wirkt so Gelenkstoffwechsel-Störungen entgegen. Neben essenziellen Vitaminen und Mineralstoffen unterstützen Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren Entgiftungs- und Reparationsvorgänge des Körpers und verbessern so die Haut- und Haarfunktion.
- **VivoPond®** – Ältere und sterilisierte Katzen weisen häufig einen hohen Körperfettgehalt auf. Vor den Mahlzeiten gegeben, reduzieren VivoPond® Kautabletten die Aufnahme von Fett aus der Nahrung, fördern die körpereigene Fettverbrennung und wandeln Fett- in Muskelgewebe um. Sie beugen



so gesundheitsschädigenden Folgen des ernährungsbedingten Übergewichts vor. Natürliche Inhaltsstoffe in VivoPond® wie Vitamine und pflanzliche Wirkstoffe sichern eine ausgewogene Versorgung mit Nährstoffen im Körper.

- **VivoSed®** – Schreckhaftigkeit, Angst, Unruhestände und Reizbarkeit sind häufige Folgen nicht artgerechter Haltung. Auch Katzen, die unter starken Trennungsängsten leiden, reagieren häufig mit schleichendem Gang und zeitweiliger Unsauberkeit. VivoSed® Kautabletten stärken mit ihrer Zubereitung aus speziellen Pflanzenbestandteilen, Grünmehlextrakt und Mineralstoffen sowie einem speziellen Magnesiumsalz den körpereigenen Schutzmechanismus vor nervlichen Überreaktionen und verhelfen dem Tier zu mehr Ausgeglichenheit und Ruhe.
- **VivoFur®** – Während des Haarwechsels und bei langhaarigen Katzen kann das häufige Belegen des Fells zu vermehrtem Abschlucken von Haaren und zu Haarbällen-Bildung im Magen-Darm-Trakt führen. Verstopfungen und Erbrechen sind die unangenehmen Folgen. VivoFur® besteht aus rohfaserhaltigen Quellsubstanzen, die täglich zugefüttert im Magen gelartige Substanzen bilden, die die Haarbälle einschleimen und die Magen-Darm-Wand gleitfähig machen. Darüber hinaus regen die Quellsubstanzen der Peristaltik an und erleichtern auf natürliche Weise den Abgang.

Um eine optimale Wirkung zu erzielen, sollten alle VivoBay®-Produkte regelmäßig und über einen längeren Zeitraum (mindestens drei Wochen) zugefüttert werden.

Buchtipp:

Axel Meyer
Fleisch ade!

Es gibt viele gute Gründe, kein Fleisch mehr zu essen: Die grausame Massentierhaltung, das gestörte ökologische Gleichgewicht der Welt und unsere Gesundheit sind nur einige davon. Ein Plädoyer für ein genussvolles Leben ohne Fleisch aus dem Mosaik Verlag.
160 Seiten

DM 13,-

Bestellen Sie bei der Versandbuchhandlung M: & H. Schaper, Tel. (0 51 81) 80 09-33, E-Mail: info@schaper-verlag.de oder besuchen Sie uns im Internet unter: www.schaper-verlag.de

Originale/Original articles

THALMANN, G., NÖCKLER, A.: Das Auftreten der Maul- und Klauenseuche – ein historischer Überblick – Occurrence of foot-and-mouth disease – a historical survey.....	484
DOLL, K.: Klinisches Bild und Differenzialdiagnostik der Maul- und Klauenseuche – Clinical findings and differential diagnosis of foot-and-mouth disease in cattle.	494
GANTER, M., GRAUNKE, W.-D., STENG, G., WORBES, H.: Maul- und Klauenseuche bei Schaf und Ziege – Foot-and-mouth disease in sheep and goats.....	499
HEINRITZI, K., BOLLWAHN, W.: Klinik und Differentialdiagnose der MKS der Schweine – Clinical signs and differential diagnosis of foot-and-mouth disease (FMD) in pigs.....	504
HAAS, B.: Die Diagnostik der Maul- und Klauenseuche – Diagnosis of foot-and-mouth disease.....	508

MÜLLER, H., JOHNE, R., RAUE, R., HAAS, B., BÄTZA, H.-J.: Die Persistenz des MKS-Virus und ihre Auswirkungen auf die Bekämpfungsstrategie – Persistence of FMDV and Possible Consequences for Disease Control Strategies.....	513
ZWINGMANN, W., FIEDLER, J.: MKS und internationale Handelsbeziehungen – Konditionen und Konsequenzen – FMD and international trade relations – conditions and consequences.....	518
VISSER, N., THIEL, H.-J.: Impfung gegen die Maul- und Klauenseuche: Gegenwärtiger Stand und Perspektiven – Vaccination against foot-and-mouth disease: Current state and perspectives.....	522
QUANDT, S.: Veterinärmedizin in der Mediengesellschaft – Wissenschaft und Medien beim Thema MKS – Veterinary medicine in the media society – science and media in relation to FMD.....	526