

# NEKTON®-Iguana

Aufbaupräparat mit lebensnotwendigen Bestandteilen  
Speziell für grüne Leguane

Grüne Leguane sind Großechsen aus der Familie der Iguanidae. Aus den Regenwäldern Mittel- und Südamerikas kennt man zwei Arten (Iguana iguana u. Iguana delicatissima). Die schöne blattgrüne Farbe ist bei jungen Tieren zeichnungslos, bei erwachsenen Tieren mit dunklen, hell gesäumten Querbinden durchzogen. Ein Stachelkamm auf Schwanz und Rücken und eine Kehlwanne ergänzen das Bild. Grüne Leguane verbringen viel Zeit im Geäst an großen Gewässern. Die eierlegenden Riesenechsen sind ausgezeichnete Schwimmer. Viel Freiraum und hohe Luftfeuchtigkeit sind für die Haltung unabdingbar, dazu reichlich UV-Bestrahlung und eine abwechslungsreiche Kost.

Alttiere ernähren sich fast ausschließlich vegetarisch, sind aber oft wählerisch bei den bevorzugten Pflanzen- und Blütenarten. Jungtiere nehmen außer Pflanzen auch Mehlwürmer, Heuschrecken, Schabefleisch und Regenwürmer zu sich. Zur ausgewogenen Ernährung in menschlicher Obhut ist die Zufütterung eines Präparats mit vielen lebensnotwendigen Ergänzungsbausteinen sehr wichtig:

So sind Vitamine komplizierte Verbindungen, die der Organismus benötigt, um den Ablauf lebensnotwendiger Vorgänge katalysatorähnlich zu unterstützen. Avitaminose (Vitaminmangel) führt bei Leguanen zu fahl-graugrüner Farbe sowie zum Absterben der Kammzacken und zu Gelenkschwellungen. Der Mangel an Vitaminen des B-Komplexes verursacht Lähmungen und Krämpfe usw. Weitere Schadbilder aufgrund mangelnden Ernährungszustands sind z.B. Störungen im Häutungsverlauf. Die im Präparat NEKTON-Iguana enthaltenen tiergerechten und ausgewogenen Vitamine decken den Bedarf der Tiere.

Von den eigentlichen Nährstoffen in NEKTON-Iguana stehen die Eiweiße im Vordergrund, die hier in Form der einzelnen Aminosäuren vorliegen. Es sind nahezu alle Aminosäuren enthalten, insbesondere die lebensnotwendigen, so dass mit diesem Produkt der gesamte Eiweißbedarf der Tiere sinnvoll ergänzt wird. Daneben sind Kohlenhydrate und Fette als zusätzliche, energieliefernde Substanzen vorhanden.

Mineralien (Mengen- und Spurenelemente) sind von entscheidender Bedeutung an verschiedenen Stellen des Stoffwechsels. Ein ausreichender Zusatz dieser Substanzen ist berücksichtigt.

In NEKTON-Iguana sind alle Bestandteile in voll aufgeschlossener Form enthalten und stehen deshalb dem Organismus sofort nach der Verabreichung zur Verfügung. Eine komplexe Verwertbarkeit und das ernährungsphysiologische reibungslose Zusammenwirken sind gewährleistet. Vielfalt und Hochwertigkeit von NEKTON-Iguana ergeben ein ausgezeichnetes Stärkungs- und Aufbauprodukt. Die Bildung körpereigener Enzyme und Hormone, die zum geregelten Ablauf der Körperfunktionen notwendig sind, vervollständigen die Wirkung. Regelmäßige Verwendung von NEKTON-Iguana verbessert den Nährwert des üblichen Futters. Mangelerscheinungen unterbleiben und eine deutliche Aktivitätszunahme ist zu verzeichnen. NEKTON-Iguana entfaltet seine hervorragenden Eigenschaften vor allem bei erhöhter Belastung der Tiere, so z.B. während der Häutung, beim Eingewöhnen von Neuzugängen oder beim Umsetzen bzw. Transport.

Zusatzstoffe pro kg: Siehe Etikett.

## ANWENDUNG/DOSIERUNG

Außer für grüne Leguane eignet sich NEKTON-Iguana auch für die Zufütterung bei allen pflanzen- und obst-, aber auch bei insektenfressenden Reptilien. Das Pulver wird entweder über das Feuchtfutter gestreut oder mit ihm vermischt. Bei Einzeltieren gibt man die Tagesdosis auf bevorzugte Happen und füttert damit von Hand. Dies sichert die Aufnahme aller wertvollen Substanzen. Frisst das Tier hauptsächlich Insekten, ist die Verabreichung über mit dem Pulver bestäubte Futtertiere am einfachsten.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Vitamin D und Spurenelementen nur an Leguane bis zu 30% der Tagesration verfüttert werden.

Jeder Packung ist ein Messlöffel beigelegt, der 1 g NEKTON-Iguana fasst.

### Dosierung

Jungtiere bis 30 cm Gesamtlänge: ca. 0,25 g (¼ Messlöffel) pro Tier u. Tag  
Heranwachsende bis 60 cm Gesamtlänge: 0,5 g (½ Messlöffel) pro Tier u. Tag

Große Tiere über 60 cm Länge: 1 g (1 Messlöffel) pro Tier u. Tag

Bitte keine weiteren Vitaminpräparate verabreichen.

### Lagerung/Haltbarkeit

NEKTON-Iguana ist dunkel, trocken und kühl zu lagern. Der Wirkstoffgehalt in der ungeöffneten Packung ist dann mindestens bis zum angegebenen Haltbarkeitsdatum gegeben.

### Handelsformen:

Es stehen verschiedene praxisgerechte Abpackungen zur Verfügung.

### Abschließend ein Hinweis:

Für nektaraufnehmende Reptilien gibt es das wertvolle Aufbaupräparat NEKTON-TONIC-R. Es wurde nach neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen dem ernährungsphysiologischen Bedarf nektaraufnehmender Reptilien angepasst. Das voll aufgeschlossene NEKTON-TONIC-R wird dem Körper über den Darmtrakt ohne Belastung für die Verdauungsorgane sofort zugeführt.

Stand 2002