NEKTON-Booster

Energielieferant für alle Vogelarten





NEKTON-Booster ist speziell auf die Bedürfnisse von Vögeln, welche während Training und Wettkampf schnell verfügbare Energie brauchen, abgestimmt. Die ausgewogene Kombination der Wirkstoffe in **NEKTON-Booster** lässt Ihre Vögel Höchstleistungen erbringen. Das Produkt ist vor allem für Sporttauben und



Falken geeignet. **NEKTON-Booster** enthält verzweigtkettige Aminosäuren, die für höchste Energieproduktion während des Fluges sorgen sowie Sojaproteinisolat, welches sehr schnell vom Körper aufgenommen wird und somit Muskelaufbau und Muskelregeneration unterstützt.

NEKTON-Booster ist ein sehr guter Energielieferant, steigert die Ausdauer, Kraft und Aktivität und wirkt gleichzeitig der Ermüdung entgegen. Durch seine ausge-

wogene Zusammensetzung ist **NEKTON-Booster**, während der Aufzucht, zum Aufbau der Muskulatur der Jungvögel hervorragend geeignet.

Das Produkt ist gut wasserlöslich und durch seine Struktur werden die Wirkstoffe innerhalb kurzer

Zeit direkt nach der Einnahme dem Vogelkörper zur Verfügung gestellt.

NEKTON-Booster enthält:

• **BCAA.** Als BCAA bezeichnet man drei verschiedene verzweigtkettige Aminosäuren – Valin, Leucin und Isoleucin. Diese Aminosäuren gehören zu den essentiellen Aminosäuren, welche vom Körper nicht gebildet werden können und müssen deshalb mit der Nahrung zugeführt werden. Jede dieser Aminosäuren erfüllt

Zusammensetzung:

Dextrose, Sojaproteinisolat, Magnesium-carbonat, Methylsulfonylmethan (MSM)

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

15.000 mg L-Valin, 15.000 mg L-Leucin, 14.000 mg L-Isoleucin

sen deshalb mit der Nahrung zugeführt werden. Jede dieser Aminosäuren erfüllt spezifische, lebensnotwendige Körperfunktionen. Darüber hinaus verspricht die Kombination dieser drei BCAAs gute Wirkungen bezüglich des Muskelaufbaus und der Muskelregeneration. Durch diese Aminosäuren profitieren Muskeln von einer raschen Energiezufuhr, auch nach dem Flug werden Muskeln schnell mit Aminosäuren versorgt. Leucin und Isoleucin kommt eine besondere Bedeutung zu, da sie wesentlich an der Bildung von Muskelprotein beteiligt sind.

- Magnesiumcarbonat unterstützt die Muskelfunktion und regt zusätzlich Energiestoffwechsel an.
- Methylsulfonylmethan ist eine hochwirksame naturidentische Schwefelverbindung, welche Körperfunktionen unterstützt und die gesamte Regenerationsfähigkeit des Vogelorganismus stärkt. Schwefel erhöht die Belastbarkeit von Sehnen, Bändern und Knorpeln des Bewegungsapparates, was bei einer erhöhten Belastung während der Flüge besonders wichtig ist. Somit kann NEKTON-Booster das Risiko von der Entstehung der belastungsbedingten Schädigungen des Schultergelenkes (Schiefflieger) während des Fluges minimieren. Des Weiteren beeinflusst Schwefel positiv das Gefieder und das gesamte Erscheinungsbild des Vogels kann verbessert werden. Außerdem hat Methylsulfonylmethan einen positiven Einfluss auf das Immunsystem und stärkt die eigenen Abwehrkräfte des Vogels.
- **Sojaproteinisolat** ist ein Protein mit hoher biologischer Wertigkeit und einem ausgewogenen Aminosäureprofil. Im Gegensatz zu anderen pflanzlichen Proteinen wird Sojaprotein sehr schnell vom Körper aufgenommen, geht schnell ins Blut & in die Muskeln und kann in körpereigene Proteine umgewandelt werden. Soja Protein ist hervorragend für einen schnellen Muskelaufbau geeignet.

Durch die einzigartige Zusammensetzung werden Ihre Vögel bestens mit Energie für Spitzenleistungen versorgt und gleichzeitig wird die Muskulatur und der Bewegungsapparat sowohl während als auch nach dem Flug unterstützt.

Erhältlich in den Größen: 30 g, 130 g, 530 g

Fütterungsempfehlung:

Kleine Vögel täglich 0,5 g (½ Messlöffel) NEKTON-Booster, mittelgroße Vögel täglich 1 g (1 Messlöffel) NEKTON-Booster, große Vögel 1-2 g NEKTON-Booster.

Empfohlene Tagesdosis über das Trinkwasser oder das Weichfutter verabreichen.

NEKTON GmbH

Hoheneichstraße 19 D-75210 Keltern Tel: +49 (0) 7231 9546-0

Fax: +49 (0) 7231 9546-26

Mail: info@NEKTON.de www.NEKTON.de





