

NEKTON®-TONIC-K

Pour les oiseaux granivores

NEKTON-TONIC est la notion collective des riches préparations de fortifiants, dont la composition est tout spécialement adaptée aux besoins nutritifs physiologiques des espèces d'oiseaux suivantes et des reptiles.

NEKTON-TONIC-F destiné aux espèces d'oiseaux se nourrissant de fruits

NEKTON-TONIC-K destiné aux espèces d'oiseaux se nourrissant de graines

NEKTON-TONIC-I destiné aux espèces d'oiseaux se nourrissant d'insectes

NEKTON-TONIC-R destiné aux reptiles se nourrissant de nectar et de fruits

NEKTON-TONIC K est une nourriture de synthèse de la plus grande valeur, qui permet d'augmenter considérablement la valeur nutritive des aliments usuels pour oiseaux.

NEKTON-TONIC-K est composé de plus de 60 substances individuelles diverses, dont l'action combinée donne un aliment de synthèse et d'appoint particulièrement équilibré.

NEKTON-TONIC-K a été conçu d'après les connaissances scientifiques les plus récentes des besoins nutritifs des oiseaux granivores. Ce qui signifie qu'en utilisant NEKTON-TONIC-K, même en ayant donné longtemps des aliments tendres ou des grains usuels dans le commerce, la valeur nutritive des ces aliments est augmentée de façon telle que l'oiseau ne présente aucun trouble carenciel, et connaisse un net regain d'activité.

NEKTON-TONIC-K fait preuve de ses qualités remarquables surtout lors d'efforts accrus de l'oiseau, par exemple en période de mue, d'élevage des petits, d'accoutumance à des nouveaux venus ou de transplantation d'oiseaux déjà habitués, après des expositions ou encore pour un meilleur conditionnement avant les expositions.

NEKTON-TONIC-K s'est souvent révélé être le dernier recours dans l'alimentation des oiseaux déjà malades, car il apporte à l'oiseau grâce à sa composition et aux substances individuelles utilisées, tous les éléments nutritifs et soutient les métabolismes nécessaires sans porter préjudice à l'appareil digestif.

NEKTON-TONIC-K contient :

DES GLUCIDES, qui apportent de l'énergie supplémentaire au métabolisme énergétique de l'oiseau.

DES PROTEINES, qui sont composées de substances purement végétales sous forme ouverte, c.-à-d., sous forme de substances que l'organisme de l'animal convertit lui-même en protéines, et que l'organisme connaît dans la nature. On a ajouté en même temps à NEKTON-TONIC-K 18 acides aminés purs différents, qui augmentent considérablement la valeur nutritive de ce produit de synthèse.

DES ACIDES GRAS ESSENTIELS, dont l'organisme de l'oiseau a absolument besoin et qui combattent efficacement les maladies carencielles.

DES VITAMINES ET DES PROVITAMINES, ce sont des substances organiques vitales, que l'on doit absolument donner à l'oiseau par le biais de la nourriture. Un apport insuffisant de vitamines peut conduire chez l'oiseau à des maladies irréversibles. équilibrée.

DES SUBSTANCES MINERALES ET DES OLIGO-ELEMENTS, ces substances vitales constamment présentes dans l'organisme et contribuant à la plupart des fonctions vitales. Elles ne doivent par conséquent pas manquer dans une ration alimentaire. La valeur d'un produit de synthèse de qualité supérieure n'est cependant pas uniquement déterminée par la présence de toutes ces substances, mais encore par le dosage de ces nutriments et métabolites les uns par rapport aux autres. Avec NEKTON-TONIC-K vous avez la certitude d'avoir acheté un produit de synthèse optimal en quantité et en dosage.

MODE D'EMPLOI :

NEKTON-TONIC-K est un produit de synthèse en poudre, soluble dans l'eau, que l'on donne à l'oiseau soit dans l'eau, soit dans sa nourriture préalablement humectée. Administrez ceci deux ou trois fois par semaine pour prévenir les troubles carenciels. Lorsque l'oiseau est sollicité par l'élevage des petits, par la mue, la transplantation, l'accoutumance ou une exposition, on devrait l'approvisionner quotidiennement en NEKTON-TONIC-K.

NEKTON-TONIC-K est assimilé directement par l'organisme. Il passe par le jabot et le gésier de l'oiseau pour être assimilé par l'intestin. Comme les composants sont prédigérés, l'effet est instantané.

INCORPORATION A L'EAU :

Dissoudre 20 ml (20 graduations de la dose jointe à l'emballage) de NEKTON-TONIC-K dans 100 ml d'eau. Cette solution nutritive sera distribuée dans un abreuvoir. En sus dans un autre, on donne l'eau de boisson habituelle, additionnée de NEKTON-S.

On peut verser la solution de TONIC directement dans le bec de l'oiseau ou l'introduire au moyen d'une sonde à gésier.

Il est recommandé de stériliser si possible le récipient servant d'abreuvoir (Utilisez notre produit désinfectant pour récipients DESI-PLUS) Vous avez ainsi la garantie de voir la solution rester stable dans un délai de 24 heures. Sinon il faut uniquement préparer la quantité pouvant être absorbée par l'oiseau dans un laps de 6 à 8 heures environ.

INCORPORATION A LA NOURRITURE SOLIDE :

Dans ce cas, on devrait saupoudrer la nourriture pâtée ou les fruits avec NEKTON-TONIC-K, de sorte qu'elle puisse être absorbée immédiatement par les animaux. Comme référence, nous vous recommandons de prendre 20 ml de NEKTON-TONIC-K environ pour 100 g de nourriture. La seule restriction est alors de donner comme boisson de l'eau vitaminée (avec NEKTON-S).

QUELQUES CONSEILS PRATIQUES

Des nombreux éleveurs d'exotiques administrent NEKTON-TONIC-K pur à leurs oiseaux. NEKTON-TONIC-K est alors proposé dans des godets séparés ou sur une plaque de verre sur laquelle les oiseaux peuvent picorer le produit.

NEKTON-TONIC-K pur est également bien accepté par certains genres de perruches d'origine sud-américaine.

Perroquets gris d'Afrique, Amazones et Cacatoès acceptent volontiers du maïs trempé et ramolli saupoudré de NEKTON-TONIC-K.

Les serins exotiques (par ex. serin noir, tarin huppé), considérés très sensibles, se nourrissent très volontiers de préparations à base d'œuf et d'insectes (par ex. vers de farine) enrichies de NEKTON-TONIC-K.

Indications particulières

NEKTON-TONIC-K doit être conservé au frais, sec et à l'abri de la lumière. Si les conditions de conservation sont respectées pour les boîtes non entamées, les vitamines gardent toute leur efficacité jusqu'à la date de péremption.

Formes mises en vente

Nous tenons à votre disposition plusieurs conditionnements choisis selon un critère commercial de pointe.

Stand 2002