

NEKTON®-TONIC-F

Pour les oiseaux frugivores

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-F 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-F a été conçu d'après les connaissances scientifiques les plus récentes des besoins nutritifs des oiseaux frugivores. Ce qui signifie que l'utilisation de NEKTON-TONIC-F augmente la valeur nutritive des aliments tendres usuels dans le commerce de façon telle que l'oiseau ne présente aucun trouble carenciel et connaisse un net regain d'activité.

NEKTON-TONIC-F fait preuve de ses qualités remarquables surtout à l'occasion de sollicitations accrues, 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 celles-ci.

NEKTON-TONIC-F s'est souvent révélé être le dernier recours dans l'alimentation d'oiseaux déjà malades, car il apporte, grâce à sa composition et aux substances mises en œuvre, tous les éléments nutritifs et nécessaires aux métabolismes sans porter préjudice à l'appareil digestif.

NEKTON-TONIC-F contient :

DES GLUCIDES, qui apportent de l'énergie supplémentaire aux échanges énergétiques 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-F 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 à 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 apporter à l'oiseau par le biais de la nourriture. Un apport insuffisant de vitamines peut conduire chez l'oiseau à de graves maladies.

DES SUBSTANCES MINÉRALES ET DES OLIGO-ELEMENTS, ces substances vitales que l'organisme de l'oiseau ne peut emmagasiner. Ce qui signifie qu'un produit de synthèse doit être suffisamment pourvu de toutes ces substances, ce qui est le cas de NEKTON-TONIC-F.

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-F vous avez la certitude de vous être procuré un produit de synthèse optimal en quantité et en dosage.

MODE D'EMPLOI

NEKTON-TONIC-F 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, deux ou trois fois par semaine pour prévenir des troubles carenciels. Lorsque l'oiseau est sollicité par l'élevage des petits, par la mue, la transplantation, l'accoutumance ou une exposition, on devrait administrer quotidiennement NEKTON-TONIC-F.

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

INCORPORATION A L'EAU :

Dans 100 ml d'eau, on dissout 20 ml de NEKTON-TONIC-F. 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 cette solution 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 abreuvoir (utilisez notre produit désinfectant pour récipients DESI-PLUS). Vous avez ainsi la garantie de voir la solution rester stable dans un laps de 24 heures. Sinon il faut uniquement préparer la solution nutritive pouvant être absorbée par l'oiseau dans un délai de 6-8 heures environ.

INCORPORATION A LA NOURRITURE :

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

Indications particulières

NEKTON-TONIC-F doit être conservé au frais, sec et à l'abri de la lumière. Si ces 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 pointu.

Stand 2002