



NEKTON[®]
PRODUKTE

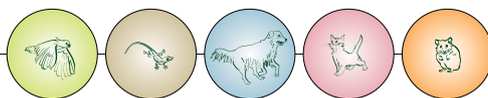
...tierisch gut!



CATALOGO



INTEGRATORI PER UCCELLI
www.NEKTON.de



Benvenuto in NEKTON GmbH

In tutto il mondo gli animali domestici sono estremamente importanti per i loro proprietari e spesso diventano veri e propri membri della famiglia. Nella nostra sede a Pforzheim, da oltre 40 anni, sviluppiamo e produciamo integratori alimentari per animali d'affezione con materie prime di alta qualità. La nostra azienda è stata fondata dal Signor Günter Enderle a Pforzheim nel 1968 e, giunti alla sua seconda generazione, l'azienda continua ad essere gestita dal figlio Thomas Enderle. I nostri prodotti di alta qualità per cani, gatti, uccelli e rettili sono utilizzati con successo in tutto il mondo da allevatori, privati, zoo e parchi faunistici.

Dall'acquisizione di NEKTON da parte di Thomas Enderle nel 2010, il Focus aziendale è ora quello dell'innovazione. Ora sviluppiamo e produciamo integratori che si basano sulle più recenti scoperte scientifiche, creati su misura per tutte le esigenze degli animali. Come gli esseri umani, anche i nostri animali domestici ora vivono più a lungo e anch'essi sono esposti a molte sollecitazioni e pressioni nella loro vita quotidiana. Ci siamo adeguati all'evoluzione delle esigenze degli animali e dei loro proprietari, che sono in continua crescita, migliorando la nostra gamma di prodotti con integratori innovativi e specifici per ogni tipo di animale. Tuttavia, i prodotti che si sono dimostrati efficaci nel corso degli anni continueranno a fare parte nella nostra gamma.

Nel catalogo troverete le nuove immagini delle nostre classiche confezioni, studiate per conservare nel modo migliore possibile i nostri integratori, e offrirveli come appena usciti dai nostri nuovi laboratori, tecnologicamente avanzati.

Il nostro nuovo sito web offre ai clienti ed ai visitatori interessati la possibilità di conoscere noi ed i nostri prodotti. In futuro, potrete trovare le informazioni più recenti, fatti interessanti dalla ricerca e sviluppo, e tutto il necessario per conoscere i nostri prodotti. Ci impegniamo a continuare ad assistere ed aiutare sempre i nostri clienti con la creazione e la produzione di prodotti di alta qualità per mantenere sempre in ottima salute i nostri amici animali. Questo è ciò che ci sprona - giorno dopo giorno.

Speriamo che voi ed i vostri animali continuiate ad utilizzare NEKTON.

Il team di NEKTON



Veduta aerea Stabilimento Nekton 1968 – 2018



Le prime voliere della ditta import/export di Günter Enderle



Il fondatore della ditta Günter Enderle



Nuova sede di produzione Nekton dal 2018

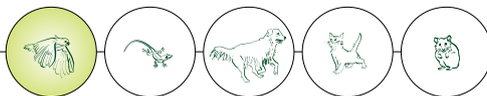


PAPPE IMBECCO E PROBIOTICI	5 - 6
INTEGRATORI VITAMINICI	7 - 20
TONICI	21 - 23
COLORANTI	24 - 27
SOMMARIO	28 - 30
CONSIGLI UTILI	31 - 33



La grandezza e il progresso morale di una nazione si possono giudicare dal modo in cui tratta i propri animali.

(Mahatma Gandhi)



NEKTON-B-Komplex

Complesso vitaminico del gruppo B per tutte le specie di uccelli

NEKTON-B-Komplex è uno speciale preparato vitaminico di alta qualità che contiene numerose vitamine del gruppo B. NEKTON-B-Komplex aiuta a colmare carenze di condizione, ha un'influenza positiva sul tessuto nervoso, ottimizza la stabilizzazione di proteine e grassi e facilita il metabolismo dei carboidrati.

Una mancanza di vitamine essenziali del gruppo B risulta evidente in molte forme di disturbi della salute, come disturbi nervosi (piegamento all'indietro della testa), maggiore irritabilità, movimenti scoordinati o spasmi. Anche alterazioni cutanee anomale e disturbi della crescita possono indicare una mancanza di vitamine del gruppo B.

Gli uccelli necessitano maggiormente di vitamine del gruppo B, per esempio, quando sono stressati o malati e anche quando vengono sottoposti a trattamenti con antibiotici o sulfamidici.

NEKTON-B-Komplex è solubile in acqua e può essere somministrato facilmente nell'acqua da bere o nel pastoncino. Ideale somministrato in combinazione con NEKTON-S.



35 g Art.-Nr.: **212035**



0 733309 212026

150 g Art.-Nr.: **212150**



0 733309 212033

Composizione:

Destrosio

Additivi nutrizionali per kg:

1.500 mg vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 3.400 mg vitamina B2 (riboflavina), 30.000 mg niacinamide, 10.000 mg calcio-D pantotenato, 3.400 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 8.400 µg vitamina B12 (cianocobalamina), 6.000 mg acido folico

Additivi tecnologici:

Acido silicico

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Specie di piccola taglia (es. canarini) 0,5 g di NEKTON-B-Komplex.

Specie di media taglia (es. colombi) 1 g (1 misurino raso) di NEKTON-B-Komplex.

Specie di grande taglia (es. pappagalli) 1-2 g di NEKTON-B-Komplex.

Tutti i dosaggi indicati sono da intendersi per 250 ml di acqua o per 100 g di pastoncino.

Si consiglia di utilizzare NEKTON-B solo in caso di necessità.

Ad uccelli sani e non sottoposti a particolare stress viene somministrato giornalmente NEKTON-S e NEKTON-MSA.



Conservazione: NEKTON-B-Komplex deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Baby-Bird

Pappa da imbecco per tutti i nidiacei

NEKTON-Baby-Bird è un alimento completo per l'imbecco alla mano dei nidiacei che apporta tutte le esigenze nutrizionali necessarie come carboidrati, proteine e minerali. Molti di questi nutrimenti sono presenti in forma altamente assimilabile, per cui i loro benefici aumentano sensibilmente.

Ingredienti naturali come la rosa canina e il polline forniscono anche numerosi fitonutrienti che garantiscono uno sviluppo sano della circolazione sanguigna, delle articolazioni e degli organi. Inoltre, i componenti vegetali hanno un effetto rinforzante sul sistema immunitario dei nidiacei.

NEKTON-Baby-Bird contiene probiotici, che favoriscono uno sviluppo sano del gozzo e dell'intestino, e prebiotici che hanno un effetto positivo sulla composizione sana della flora intestinale.



500 g Art.-Nr.: **2520400**



1000 g Art.-Nr.: **2520750**



3000 g Art.-Nr.: **2523000**



6000 g Art.-Nr.: **2526000**



Contiene 4 aminoacidi

Composizione:

Prodotti da forno, estratti di proteine vegetali, destrosio, zucchero, riso soffiato, minerali, lievito di birra, oli vegetali, derivati di origine vegetale, rosa canina, psillio, pareti cellulari del lievito (contenenti mannano oligosaccaridi con effetti prebiotici)

Componenti analitici:

Ceneri grezze 9 %, proteine 22,5 %, grassi grezzi 8,3 %, fibre grezze 1 %, Calcio 1,06 %, Fosforo 0,74 %, Sodio 0,18 %, Metionina 0,45 %, Lisina 1,15 %, Treonina 0,75 %, Triptofano 0,22 %

Additivi nutrizionali per kg: 13.000 UI vitamina A, 2.000 UI vitamina D3, 550 mg cloruro di colina, 150 mg vitamina C (L-acido ascorbico), 55 mg vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 55 mg niacinamide, 12,5 mg calcio-D pantotenato, 8,8 mg vitamina B2 (riboflavina), 5 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 5 mg β -carotene, 3 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 2,5 mg vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 1,54 mg acido folico, 150 μ g biotina, 30 μ g vitamina B12 (cianocobalamina), 80 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato), 65 mg manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato), 52 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 8,3 mg rame (solfato(II)-di rame, pentaidrato), 1 mg iodio (iodato di calcio, anidro), 0,23 mg selenio (selenite di sodio)

Additivi zootecnici: Bacillus subtilis C-3102, 2 * 10⁹ CFU/kg

Additivi tecnologici: Acido sorbico

Modo d'uso: Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Mescolare la quantità consigliata di NEKTON-Baby-Bird con acqua tiepida (38-40° C) in un contenitore appena pulito.

Giorno 1-2: mescolare 1 parte di NEKTON-Baby-Bird con 6 parti di acqua - **Giorno 2-3:** mescolare 1 parte di NEKTON-Baby-Bird con 5 parti di acqua

Giorno 3-4: mescolare 1 parte di NEKTON-Baby-Bird con 4 parti di acqua - **Giorno 4-5:** mescolare 1 parte di NEKTON-Baby-Bird con 3 parti di acqua

Dal 5° giorno: mescolare 1 parte di NEKTON-Baby-Bird con 2 parti di acqua. Per evitare contaminazioni con batteri nocivi, fare bollire l'acqua anticipatamente o utilizzare acqua in bottiglia.

Aggiungere lentamente la polvere NEKTON-Baby-Bird all'acqua tiepida (38-40°C) mescolando con attenzione per dissolverla.

Non utilizzare un mixer o una frusta elettrica, in quanto potrebbero danneggiare le vitamine. Non utilizzare altri alimenti, integratori alimentari o vitamine.

Conservazione: NEKTON-Baby-Bird deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Magiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Biotic-Bird

Integratore probiotico per uccelli

NEKTON-Biotic-Bird è un alimento complementare adatto a tutte le specie di uccelli. Il contenuto di probiotici migliora la digestione enzimatica del cibo nel gozzo e nell'intestino degli uccelli. I prebiotici come i mannano-oligosaccaridi e i fruttani contenuti in NEKTON-Biotic-Bird favoriscono una sana e naturale flora dell'intestino e del gozzo. NEKTON-Biotic-Bird è ideale per il trattamento di problemi digestivi e per il recupero dopo terapia antibiotica.

NEKTON-Biotic-Bird può essere somministrato anche durante situazioni di stress (ad esempio trasporto e mostre) per contrastare un eccessivo affaticamento degli uccelli.

Anche durante l'allevamento NEKTON-Biotic-Bird facilita la digestione degli alimenti e ottimizza l'assorbimento delle sostanze nutritive. Normalmente NEKTON-Biotic-Bird viene raccomandato per un trattamento di 3-4 settimane, ma può anche essere somministrato tutti i giorni come supplemento alimentare. Questo prodotto può anche essere somministrato in combinazione con altri prodotti Nekton. Il probiotico è facile da somministrare, basta mescolarlo al pastoncino ogni giorno nella quantità consigliata.



50 g Art.-Nr.: **208050**



100 g Art.-Nr.: **208100**



250 g Art.-Nr.: **208250**



Composizione:

Destrosio, pareti cellulari del lievito (contenenti mannano-oligosaccaridi con effetti prebiotici), lievito di birra (100 % Saccharomyces Cerevisiae, inattivo), cloruro di sodio, cloruro di potassio, bicarbonato di sodio

Additivi zootecnici:

Bacillus subtilis C-3102, $1 \cdot 10^{11}$ CFU/kg

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

1 misurino raso (1 g) in 100 ml d'acqua o in 100 g di pastoncino morbido.

* Come cura: due volte l'anno come trattamento probiotico per un periodo massimo di 12 settimane, tutti i giorni.

* Come tonico ricostituente: 2-3 volte la settimana tutto l'anno.

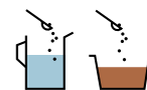
* Durante l'allevamento e la muta: 1-2 volte alla settimana.

* In seguito a malattie, terapie antibiotiche: fino a 7 giorni consecutivi.

* Per i giovani esemplari (a partire dalla 5. settimana di vita): 1 g in 200 g di pastoncino o in 200 ml d'acqua 2-3 volte la settimana.

A partire da 3 mesi di vita la dose può essere aumentata a 1 g per 100 g di pastoncino morbido / 100 ml d'acqua.

Solubile in acqua.



NEKTON-Biotic-Bird può essere facilmente combinato con altri prodotti della gamma NEKTON.

Conservazione: NEKTON-Biotic-Bird deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Biotin

Complesso vitaminico per la ricostruzione del piumaggio per tutti gli uccelli

NEKTON-Biotin supporta il corretto processo della muta e la rigenerazione del piumaggio. NEKTON-Biotin contiene tutte le vitamine essenziali, aminoacidi, minerali, oligoelementi e 200.000 mg /kg di biotina. NEKTON-Biotin rende agli uccelli un piumaggio liscio e brillante. La maggior parte dei danni al piumaggio che si verificano negli uccelli possono essere attribuiti esclusivamente alla cattiva alimentazione. Poiché il piumaggio è costituito da sostanze ricche di proteine, una dieta proteica particolarmente ricca ed equilibrata è un requisito fondamentale per la formazione di un piumaggio perfetto. L'alimentazione quotidiana deve perciò contenere quantità sufficienti di vitamine, minerali e oligoelementi per avere un corretto metabolismo. La maggior parte delle perdite di soggetti che si verificano durante il periodo della muta è causato da una mancanza o da un contenuto sbilanciato di proteine e /o da una quantità insufficiente di vitamine e minerali. La composizione di NEKTON-Biotin è stata esplicitamente creata tenendo conto del non corretto contenuto di aminoacidi nella maggior parte degli alimenti a base di semi. Nessun altro complesso vitaminico deve essere somministrato durante l'utilizzo NEKTON-Biotin.

NEKTON-Biotin è solubile in acqua e può essere somministrato facilmente sia nell'acqua da bere che nel pastoncino.



35 g Art.-Nr.: **207035**



75 g Art.-Nr.: **207075**



150 g Art.-Nr.: **207150**



330 g Art.-Nr.: **207375**



700 g Art.-Nr.: **207750**



Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, carbonato di calcio

Additivi nutrizionali per kg:

6.600.000 UI vitamina A, 10.000 UI vitamina D3, 20.160 mg vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 670 mg vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 1.680 mg vitamina B2 (riboflavina), 3.330 mg calcio-D pantotenato, 10.000 mg niacinamide, 670 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 225 mg acido folico, 2.000 µg vitamina B12 (cianocobalamina), 16.670 mg vitamina C (L-acido ascorbico), 1.333 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 200.000 µg biotina, 2.500 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato), 1.220 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 1.255 mg manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato), 200 mg rame (solfato(II)-di rame, pentaidrato), 100 mg iodio (iodato di calcio, anidro)

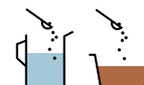
Additivi tecnologici:

Sepiolite 5.000 mg / kg, acido silicico

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

1 g (1 misurino raso) di NEKTON-Biotin in 250 ml di acqua o in 100 g di pastoncino.



Conservazione: NEKTON-Biotin deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



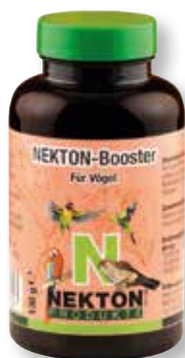
NEKTON-Booster

Fornitore di energia per tutti gli uccelli

NEKTON-Booster è studiato appositamente per gli uccelli che necessitano di un rapido apporto energetico durante i concorsi e le mostre. La combinazione bilanciata di ingredienti attivi in NEKTON-Booster consente ai vostri uccelli di essere sempre al massimo della forma.

NEKTON-Booster contiene amminoacidi a catena ramificata, che assicurano la massima produzione di energia durante il volo e proteine isolate di soia, che sono messe a disposizione dell'organismo nel giro di pochi minuti grazie alla struttura a catena corta, supportando l'aumento e la rigenerazione muscolare.

NEKTON-Booster è un'ottima fonte di energia, aumenta la resistenza, la forza e l'attività e allo stesso tempo contrasta la fatica. Grazie alla sua composizione bilanciata, NEKTON-Booster è ideale per l'accrescimento muscolare degli esemplari giovani durante l'allevamento. Il prodotto è facilmente solubile in acqua e, grazie alla sua struttura, gli ingredienti attivi sono messi immediatamente a disposizione dell'organismo dopo l'ingestione.



30 g Art.-Nr.: **213035**



130 g Art.-Nr.: **213150**



530 g Art.-Nr.: **213700**



Composizione:

Destrosio, proteine isolate di soia (senza OGM), carbonato di magnesio, metilsulfonilmetano (MSM)

Additivi nutrizionali per kg:

15.000 mg L-valina, 15.000 mg L-leucina, 14.000 mg L-isoleucina

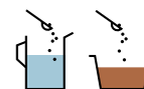
Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Per gli uccelli di taglia piccola sono sufficienti 0,5 g (½ misurino incluso) al giorno.

Per gli uccelli di taglia media 1 misurino al giorno. Per gli uccelli di taglia grande 1-2 misurini al giorno.

Somministrare la dose giornaliera consigliata in acqua o mescolata al pastoncino.



NEKTON-Booster contiene:

- **BCAA:** tre diversi amminoacidi a catena ramificata – valina, leucina e isoleucina. Questi amminoacidi essenziali non vengono prodotti dall'organismo degli uccelli e quindi devono essere forniti attraverso il cibo. Ciascuno di questi amminoacidi svolge specifiche funzioni organiche. Inoltre, la combinazione di questi tre amminoacidi garantisce effetti positivi sull'accrescimento e rigenerazione muscolare. Grazie a questi amminoacidi, i muscoli beneficiano di un rapido apporto energetico, anche dopo il volo. La leucina e l'isoleucina sono particolarmente importanti, poiché sono coinvolte nella formazione di proteine muscolari.
- **Il carbonato di magnesio** viene usato per supportare le funzioni muscolari e stimolare il metabolismo energetico.
- **Il metilsulfonilmetano** è un composto di zolfo altamente efficace identico a quello naturale, che supporta le funzioni organiche e rafforza la generale abilità dell'organismo a rigenerarsi. Lo zolfo aumenta la resistenza dei tendini, dei legamenti e della cartilagine del sistema muscoloscheletrico, particolarmente importante durante il volo. NEKTON-Booster minimizza il rischio di danni da stress alle articolazioni delle ali durante il volo. Inoltre, lo zolfo ha un effetto positivo sul piumaggio e sulla condizione generale degli uccelli. Il metilsulfonilmetano rafforza il sistema immunitario aumentando le naturali difese degli uccelli.

Conservazione: NEKTON-Booster deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON Breed-Star

Integratore vitaminico per uccelli nel periodo d'allevamento

NEKTON-Breed-Star è un alimento complementare per uccelli appositamente sviluppato per supportare gli animali nel periodo di allevamento. Contiene tutte le vitamine essenziali, aminoacidi, minerali e oligoelementi. Inoltre, NEKTON-Breed-Star ha un alto contenuto di vitamina E e aminoacidi essenziali in un rapporto speciale ed è ideale per la preparazione e durante l'allevamento.

La vitamina E ha diverse funzioni negli animali, ma la sua funzione chiave è quella di proteggere le cellule dal danno ossidativo. Promuove la protezione delle membrane cellulari e la disintossicazione degli inquinanti che si verificano nel metabolismo cellulare. È anche coinvolta nella respirazione cellulare e quindi svolge un ruolo molto importante nel metabolismo energetico. È stato anche dimostrato che l'integrazione di vitamina E migliora la fertilità (soprattutto la qualità dello sperma nei maschi e la fertilità degli ovuli nelle femmine) e aumenta la sopravvivenza dell'embrione e la vitalità dei piccoli nati.

Inoltre, la vitamina E favorisce la formazione di anticorpi e ha un effetto positivo sul sistema immunitario dell'organismo. La carenza di vitamina E può causare ridotta fertilità, scarso desiderio sessuale e ridotto numero di uova schiuse.

Infine, la carenza di vitamina E compromette le normali funzioni muscolari (distrofia muscolare nutrizionale) e cardiache.

NEKTON-Breed-Star integra il contenuto minimo di vitamina E negli alimenti e copre il fabbisogno di nutrienti importanti per l'organismo.



30 g Art.-Nr.: **217030**



70 g Art.-Nr.: **217070**



140 g Art.-Nr.: **217140**



320 g Art.-Nr.: **217320**



600 g Art.-Nr.: **217600**



Contiene 18 aminoacidi

Ingredienti: Destrosio, carbonato di calcio

Componenti analitici:

Lisina 43.000 mg, metionina 18.700 mg, triptofano 12.600 mg, arginina 51.190 mg, treonina 31.050 mg

Additivi nutrizionali per kg:

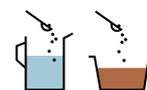
5.500.000 UI di vitamina A, 80.333 UI di vitamina D3, 55.000 mg di vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 1.170 mg di vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 2.800 mg di vitamina B2 (riboflavina), 6.900 mg di calcio-D-pantotenato, 20.690 mg di niacinamide, 2.000 mg di vitamina B6 (piridossina cloridrato), 2.660 mg di acido folico, 5.130 µg di vitamina B12 (cianocobalamina), 13.890 mg di vitamina C (acido L-ascorbico), 1.111 mg di vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 30.000 µg di biotina, 2.500 mg di ferro (solfato ferroso (II), monoidrato), 1.220 mg di zinco (solfato di zinco, monoidrato), 1.250 mg di manganese (solfato di manganese (II), monoidrato), 200 mg di rame (solfato rameico (II), pentaidrato), 100 mg di iodio (iodato di calcio, anidro).

Additivi tecnologici:

Sepiolite 5.000 mg/kg, acido silicico

Modo d'uso: Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

1 g (= 1 misurino raso) NEKTON-Breed-Star in 250 ml di acqua o 100 g di pastoncino. La somministrazione di NEKTON-Breed-Star deve essere iniziata almeno tre settimane prima della riproduzione. Non appena viene deposto il primo uovo e la femmina inizia la cova, la somministrazione di NEKTON-Breed-Star deve essere interrotta per ridurre l'istinto all'accoppiamento e non disturbare l'allevamento.



Conservazione: NEKTON Breed-Star deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



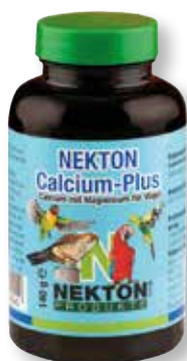
NEKTON CALCIUM PLUS

Integratore a base di Calcio e Magnesio organici associato a Vitamine B

NEKTON-Calcium-Plus contiene calcio e magnesio organici e vitamine del gruppo B di alta qualità.

Il calcio organico e il magnesio vengono assorbiti molto bene e rapidamente e sono particolarmente adatti per il supporto durante l'allevamento e per correggere la carenza di calcio.

Il calcio in combinazione con il magnesio previene le interazioni e le loro conseguenze, come la carenza di magnesio. Con l'ulteriore arricchimento di vitamine del gruppo B, che hanno un effetto positivo sull'apparato nervoso, NEKTON Calcium-Plus consente un allevamento equilibrato e compensa i sintomi di carenza nutrizionale.



35 g Art.-Nr.: **209035**



140 g Art.-Nr.: **209140**



330 g Art.-Nr.: **209350**



650 g Art.-Nr.: **209700**



Composizione:

Destrosio, lattato di magnesio

Componenti analitici: Ca 7,5 %, Mg 1,8 %

Additivi nutrizionali per kg:

1.500 mg di vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 3.400 mg di vitamina B6 (piridossina cloridrato)

Additivo tecnologico:

Lattato di calcio (pentaidrato)

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

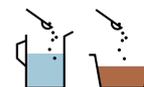
Sciogliere NEKTON-Calcium-Plus in 250 ml di acqua o aggiungere a 100 g di pastoncino morbido o inumidito.

1 misurino Raso = 1 gr.

Mantenimento - 4 g (= 4 misurini rasi) al giorno per tre volte alla settimana

Periodo Cova – 3-4 settimane prima della deposizione del primo uovo, 8 g (= 8 misurini rasi) ogni giorno.

In caso di Ipocalcemia e ipomagnesemia 12 g (= 12 misurini rasi) tutti i giorni sino a risoluzione del problema.



Conservazione: NEKTON-Calcium-Plus deve essere mantenuto in un luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce solare, e conservato a temperatura 15°C e 25°C.

NON CONSERVARE NEL FRIGORIFERO !!! Raccomandazione: disinfettare quotidianamente i recipienti per bere e i contenitori per alimenti con NEKTON-Desi-Natural per garantire un'alimentazione igienicamente perfetta! **Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de**



NEKTON-E

Complesso di vitamina E per la riproduzione di uccelli

NEKTON-E è un alimento complementare composto da vitamina E (alfa tocoferolo acetato) biologicamente efficace e duratura.

NEKTON-E favorisce la protezione della membrana cellulare, la disintossicazione dei metaboliti, la produzione di ormoni e le funzioni muscolari. Inoltre, NEKTON-E migliora soprattutto la fertilità degli animali, il tasso di sopravvivenza degli embrioni e la vitalità dei nidiacei. NEKTON-E favorisce anche l'intero metabolismo cellulare, la produzione di anticorpi e l'aumento delle difese immunitarie dell'organismo. NEKTON-E integra il contenuto minimo di vitamina E presente negli alimenti e soddisfa le esigenze degli animali con queste sostanze nutrienti che sono così importanti per l'organismo.

NEKTON-E è solubile in acqua e viene somministrato quotidianamente nell'acqua da bere, o miscelato ad alimenti morbidi (pastoncini e/o semi germinati). Ideale in combinazione con NEKTON-S e NEKTON-MSA.



35 g Art.-Nr.: **202035**



70 g Art.-Nr.: **202075**



140 g Art.-Nr.: **202150**



320 g Art.-Nr.: **202375**



600 g Art.-Nr.: **202750**



Contiene 2 aminoacidi

Composizione:

Destrosio

Additivi nutrizionali per kg:

50.000 mg di vitamina E (alfa tocoferolo acetato)

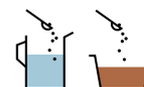
Additivi tecnologici:

Sepiolite 5.000 mg / kg, acido silicico

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

1 g (1 misurino raso) di NEKTON-E in 250 ml di acqua o in 100 g di pastoncino.



Dovrebbe essere utilizzato come ciclo di trattamento a partire da almeno tre settimane prima dell'accoppiamento ed interrotto subito dopo la deposizione del primo uovo.

Conservazione: NEKTON-E deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Fly

Integratore multivitaminico per colombi da competizione

NEKTON-Fly contiene 13 vitamine, 6 oligoelementi, 2 aminoacidi, calcio e minerali. NEKTON-Fly è un integratore studiato per soddisfare tutte le necessità dei colombi sia da gara che da esposizione o da richiamo. NEKTON-Fly stimola la crescita, l'efficienza, la fertilità ed influenza positivamente i processi metabolici. Sostiene l'organismo durante i trattamenti con antibiotici e sulfamidici, con conseguente aumento del fabbisogno di vitamine e minerali.

NEKTON-Fly può essere somministrato facilmente tramite l'acqua da bere o all'interno del pastoncino. Ideale in combinazione con il composto minerale NEKTON-MSA. Nessun altro composto vitaminico deve essere somministrato durante l'utilizzo di NEKTON-Fly.

ULTERIORI INFORMAZIONI

NEKTON-Fly ha dimostrato di essere eccellente nel sostenere il trattamento di malattie, ad esempio quando vengono somministrati antibiotici, sulfamidici, ecc.

NEKTON-Fly contiene calcio, importante per la formazione di ossa sane, per lo sviluppo dei gusci d'uovo e per la crescita, specialmente negli esemplari giovani. NEKTON-Fly contiene anche oligoelementi e minerali.



75 g Art.-Nr.: **206075**



150 g Art.-Nr.: **206150**



600 g Art.-Nr.: **206750**



Contiene 2 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, carbonato di calcio

Additivi nutrizionali per kg: 6.600.000 UI di vitamina A, 10.000 UI di vitamina D3, 13.265 mg di vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 665 mg di vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 1.680 mg di vitamina B2 (riboflavina), 3.330 mg di calcio-D-pantotenato, 10.000 mg di niacinamide, 665 mg di vitamina B6 (piridossina cloridrato), 224 mg di acido folico, 2.000 µg di vitamina B12 (cianocobalamina), 16.660 mg di vitamina C (acido L-ascorbico), 1.330 mg di vitamina K3 (Menadione Sodio Bisolfito), 50.000 µg di biotina, 2.500 mg di ferro (solfato di ferro (II), monoidrato), 1.220 mg di zinco (solfato di zinco, monoidrato), 1.250 mg di manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato), 200 mg di rame (Solfato di rame(II), pentaidrato), 100 mg di iodio (iodato di calcio, anidro).

Additivo tecnologico:

Acido silicico

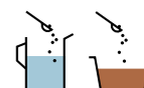
Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

1 g (=1 misurino) di NEKTON-Fly in 250 ml di acqua da bere o in 100 g di pastoncino.

Il dosaggio può essere tranquillamente raddoppiato per brevi periodi di stress, ad esempio allevamento, muta, gare, mostre, trasporti, etc...

Il contenuto di Vitamina D ed oligoelementi all'interno di questo integratore è maggiore rispetto a quello di un mangime completo, di conseguenza può costituire solo fino al 5 % della razione giornaliera dell'animale.



Conservazione: NEKTON-Fly deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Lori

Alimento completo concentrato per Lori e Lorichetti

NEKTON-Lori è un alimento completo ed equilibrato per tutte le specie di pappagalli e parrocchetti la cui alimentazione è basata principalmente da cibo in forma liquida come nettare dei fiori, linfa delle piante e polline. NEKTON-Lori è composto da ingredienti di alta qualità per rispettare il più possibile i parametri nutrizionali naturali. Inoltre, NEKTON-Lori tiene conto della particolare struttura del tratto digerente di questi uccelli grazie alle proteine disgregate (presenti come aminoacidi) che le rendono immediatamente assimilabili facilitando così la digestione dei carboidrati. Un ottimo alimento che è il risultato di oltre 100 singoli componenti integrati da specifici acidi grassi e arricchiti con tutte le sostanze essenziali (vitamine, oligoelementi) e minerali. Non deve essere somministrato nessun altro tipo di alimento.

Nessun altro composto vitaminico deve essere somministrato durante l'utilizzo NEKTON-Lori.



500 g Art.-Nr.: **2530400**



0 733309 253166

1000 g Art.-Nr.: **2530750**



0 733309 253173

3000 g Art.-Nr.: **2533000**



0 733309 253081

6000 g Art.-Nr.: **2536000**



0 733309 253098

Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, proteine isolate di soia (senza OGM), riso soffiato, fruttosio, soia (senza OGM), biscotti, saccarosio, polline, fosfato bicalcico, cloruro di sodio, carbonato di calcio, diidrogenofosfato di potassio, gluconato di calcio, olio di cardo, carbonato di magnesio, cloruro di potassio, glicerofosfato di calcio

Componenti analitici: Proteine grezze 21,9 %, grassi grezzi 3,5 %, fibre grezze 0,3 %, Umidità max 5,0 %

Additivi nutrizionali per kg:

39.600 UI vitamina A, 1.998 UI vitamina D3, 40 mg vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 24 mg vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 26,7 mg vitamina B2 (riboflavina), 20 mg calcio-D pantotenato, 60 mg niacinamide, 17,3 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 1,3 mg acido folico, 2.345 µg vitamina B12 (cianocobalamina), 200 mg di vitamina C (L-acido ascorbico), 8 mg vitamina K3 (menadione-bisolfato di sodio), 10.230 µg biotina, 100 mg cloruro di colina, 36,3 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato), 9,2 mg rame (rame(II)-solfato, pentaidrato), 5,3 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 7,6 mg manganese (solfato (II)-di manganese, monoidrato)

Additivi tecnologici:

Acido sorbico, acido silicico

Modo d'uso: Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

10 g (1 misurino raso) di Nekton Lori in 100 ml di acqua tiepida (30-35°C).

1 misurino raso (incluso nella confezione) corrisponde a 10 g di NEKTON-Lori



Conservazione: NEKTON-Lori deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-MSA

Complesso di minerali altamente efficace per uccelli

NEKTON-MSA è una miscela di minerali di alta qualità integrata con vitamina D3, oligoelementi e aminoacidi. NEKTON-MSA supporta il metabolismo e rafforza le ossa, previene il rachitismo, attiva la conversione dei minerali ed aiuta a riparare i danni causati da carenze di calcio. NEKTON-MSA copre la crescente necessità di minerali durante il periodo della riproduzione / allevamento, protegge dal malassorbimento degli alimenti, aumenta le difese contro le infezioni e previene, negli uccelli, la deposizione di uova molli. NEKTON-MSA facilita un buono sviluppo delle strutture ossee nei soggetti giovani. Proprio negli esemplari giovani è particolarmente indicato per prevenire malattie causate da carenze di vitamine e minerali.

NEKTON-MSA non è solubile in acqua e può essere somministrato senza problemi sia negli alimenti che nel pastoncino.



40 g Art.-Nr.: **225035**



80 g Art.-Nr.: **225075**



180 g Art.-Nr.: **225150**



400 g Art.-Nr.: **225500**



850 g Art.-Nr.: **2251000**



Contiene 2 aminoacidi

Composizione:

Fosfato bicalcico

Componenti analitici: Ca 26,1 %, P 19,6 %

Additivi nutrizionali per kg:

10.000 UI vitamina D3, 2.500 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato), 1.220 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 1.251 mg manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato), 200 mg rame (solfato(II)-di rame, pentaidrato), 100 mg iodio (iodato di calcio, anidro).

Additivi tecnologici:

Acido silicico

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Per uccelli: 1 g di NEKTON-MSA in 100 g di pastoncino al giorno per 3-4 giorni a settimana.

Se preferite potete metterlo nell'unghietta portasali o miscelato al grit.

Non solubile in acqua, il misurino NEKTON all'interno della confezione corrisponde a 1,5 g.



Conservazione: NEKTON-MSA deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Nektar-Plus

Alimento completo per nettarine, colibrì e farfalle

La composizione di NEKTON-Nektar-Plus è focalizzata sui singoli componenti che sono indispensabili alle alte esigenze nutrizionali dei colibrì e allo stesso tempo NEKTON-Nektar-Plus è anche un ottimo alimento per nettari. La composizione dei carboidrati riproduce perfettamente il nettare dei fiori - che è la fonte preferita di nutrimento dei colibrì e dei nettari - ed è quindi in grado di fornire energia al metabolismo di questi animali. NEKTON-Nektar-Plus contiene un mix bilanciato di vitamine, proteine, grassi ed oligoelementi, tutti elementi fondamentali per mantenere in ottima salute queste specie di uccelli. Per alimentare i colibrì si consiglia l'utilizzo della mangiatoia NEKTON appositamente studiata per NEKTON-Nektar-Plus, che garantisce una durata prolungata degli importanti componenti alimentari. La capacità di 40 ml della mangiatoia NEKTON è sufficiente per contenere alimento per un intero giorno anche per specie più grandi.

Consiglio: E' possibile che il piumaggio dei nettari e colibrì appaia scolorito; per evitare questo si consiglia di aggiungere NEKTON-R per gli uccelli a fattore rosso e NEKTON-Gelb per quelli a fattore giallo.



600 g Art.-Nr.: **2510600**



1500 g Art.-Nr.: **2511200**



3000 g Art.-Nr.: **2513000**



Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, fruttosio, saccarosio, proteine di soia isolate (senza OGM), polline, fosfato bicalcico, sodio cloruro, calcio carbonato, potassio diidrogeno fosfato, calcio gluconato, olio di cardo, magnesio carbonato, potassio cloruro, calcio glicerofosfato

Componenti analitici: Proteine grezze 2,9 %, grassi grezzi 0,3 %, fibre grezze 0,1 %, Umidità max 5,0 %

Additivi nutrizionali per kg:

11.900 UI vitamina A, 770 UI vitamina D3, 12 mg vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 7,2 mg vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 8 mg vitamina B2 (riboflavina), 6 mg calcio-D pantotenato, 18 mg niacinamide, 5,2 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 0,4 mg acido folico, 30 mg cloruro di colina, 704 µg vitamina B12 (cianocobalamina), 60 mg vitamina C (L-acido ascorbico), 2,4 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 70 µg biotina, 20 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato) 5 mg rame (solfato (II)-di rame, pentaidrato), 4,2 mg manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato), 2,9 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato)

Additivo tecnologico:

Acido sorbico, acido silicico

Modo d'uso:

Per colibrì: 13 g NEKTON-Nektar-Plus (1 misurino raso) in 100 ml di acqua tiepida (30-35°C).

Per loricetti: 16 g NEKTON-Nektar-Plus (1 misurino colmo) in 100 ml di acqua tiepida (30-35°C).

Aggiungere lentamente la polvere NEKTON-Nektar-Plus all'acqua tiepida (30-35°C) mescolando con attenzione per dissolverla.

Non utilizzare un mixer o una frusta elettrica, in quanto potrebbero danneggiare le vitamine.



Conservazione: NEKTON-Nektar-Plus deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Magiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-PRE-VITAL⁺

Lievito di birra puro arricchito con pareti cellulari del lievito per uccelli

NEKTON-PRE-VITAL⁺ è una combinazione di puro lievito di birra (100 % *Saccharomyces Cerevisiae*, inattivo) e pareti cellulari del lievito.

NEKTON-PRE-VITAL⁺ combina i vantaggi degli effetti prebiotici e immunostimolanti delle pareti cellulari del lievito con i nutrienti preziosi del lievito di birra. La funzione di stabilizzazione intestinale delle pareti cellulari del lievito può portare ad un rapido e buon assorbimento dei nutrienti contenuti nel lievito di birra rendendo NEKTON-PRE-VITAL⁺ un alimento complementare di grande valore, che può rafforzare il sistema immunitario e può garantire maggior vitalità e rendimento da parte degli uccelli. NEKTON-PRE-VITAL⁺ rafforza il sistema immunitario in modo naturale e contribuisce all'equilibrio della flora intestinale.



50 g Art.-Nr.: **214050**



220 g Art.-Nr.: **214220**



430 g Art.-Nr.: **214430**



1000 g Art.-Nr.: **2141000**



Composizione:

Lievito di birra (100 % *Saccharomyces cerevisiae*), pareti cellulari del lievito di birra (contenenti mannano-oligosaccaridi e beta-glucani)

Da un lato, il lievito di birra è una fonte di proteine di alta qualità, dall'altro è prezioso in quanto fonte di vari nutrienti e sostanze attive, comprese le vitamine del gruppo B, circa 16 aminoacidi, minerali e oligoelementi.

La parete cellulare del lievito di birra è composta da mannano-oligosaccaridi (MOS) e beta-glucani, che possono ridurre il numero di batteri nocivi nell'intestino degli uccelli e aumentare il numero di batteri buoni, favorendo così una naturale e sana flora intestinale. Inoltre grazie alle pareti cellulari del lievito i nutrienti del lievito di birra possono essere meglio assorbiti dall'organismo dell'uccello. NEKTON-PRE-VITAL⁺ è un prodotto completamente naturale senza additivi sintetici.

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

1 g (1 misurino raso) di NEKTON-PRE-VITAL⁺ in 100 g di pastoncino.

Si consiglia di NON aggiungere NEKTON-PRE-VITAL⁺ all'acqua.

NEKTON-PRE-VITAL⁺ può essere somministrato quotidianamente come trattamento per un periodo di 10-12 settimane oppure 2 o 3 volte alla settimana per tutto l'anno.



Conservazione: NEKTON-PRE-VITAL⁺ deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Pollen-Power

Integratore a base di polline con origano

NEKTON-Pollen-Power è un alimento complementare per uccelli contenente polline d'api e origano. Il polline d'api è ricco di principi attivi e nutrienti provenienti dalla natura che influiscono positivamente sull'organismo degli uccelli: ha proprietà antivirali e antibatteriche, supporta ed influenza positivamente il sistema immunitario promuovendo vitalità ed energia. Grazie ai vari enzimi, il polline d'api aiuta l'organismo dell'uccello ad assorbire meglio i nutrienti del cibo. L'origano agisce come antibiotico naturale, rafforza il sistema immunitario dell'uccello ed ha un effetto positivo sul sistema digestivo stimolando l'appetito e promuovendo una sana e naturale flora intestinale.



90 g Art.-Nr.: **227130**



360 g Art.-Nr.: **227650**



Composizione:

Polline d'Api, Origano (essicato e macinato)

Il polline d'api costituisce la più ricca e completa fonte di minerali, vitamine, enzimi ed aminoacidi presenti in natura. Contiene in natura, proteine a catena corta, fino a 20 aminoacidi, acidi grassi polinsaturi, minerali e oligoelementi come ferro, rame, manganese, zinco e acido silicico (silice), oltre a fosforo, potassio, magnesio, zolfo e calcio. Contiene anche vitamina C, vitamina B1, 2, 6 e 12, oltre a biotina, vitamine A, D, E, acido folico, niacina, acido pantotenico, polifenoli antiossidanti come flavonoidi, zuccheri naturali, enzimi, ormoni vegetali e molte altre sostanze benefiche.

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Mescolare Nekton Pollen-Power nel pastoncino o somministrare separatamente in un contenitore.

Uccelli di Piccola Taglia 0,2 g (1/4 misurino)

Uccelli di Media Taglia 0,4 g (1/2 misurino)

Uccelli di Grande Taglia 0,7 g (1 misurino raso)

In situazione di forte stress o malattia potete raddoppiare la dose sino a guarigione.

Non solubile in acqua.



Conservazione: NEKTON-Pollen-Power deve essere conservato in un luogo asciutto senza essere esposto alla luce, temperatura tra 15 ° C e 25 ° C.

NON CONSERVARE NEL FRIGORIFERO !!! Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Q

Complesso multi-vitaminico per tutti gli uccelli sotto trattamento medicato

NEKTON-Q aiuta il corpo degli uccelli a contrastare gli effetti dei trattamenti medicati, in particolare trattamenti con antibiotici e sulfamidici e, soprattutto, emorragie negli organi e nei tessuti degli animali. NEKTON-Q stimola le difese immunitarie contro le infezioni, aumentando la produzione di anticorpi, che colpiscono positivamente il tessuto epiteliale, stabilizzando la circolazione e migliorando la coagulazione del sangue (particolarmente importante con trattamenti antibiotici).

Come „vitamina a protezione epiteliale“, la vitamina A migliora la funzionalità e la difesa dalle infezioni di svariate strutture cellulari con il risultato di avere un aumento della produzione di anticorpi. La vitamina E protegge le membrane cellulari permettendo così di avere un corretto metabolismo e un perfetto sistema immunitario. La vitamina K aiuta a mantenere la funzionalità del sistema di coagulazione del sangue. Altre vitamine, oligoelementi e aminoacidi, che sono molto importanti per il ciclo metabolico intermedio, sono inclusi in una proporzione bilanciata. NEKTON-Q deve essere utilizzato solo se necessario in caso di malattia. Nessun altro complesso vitaminico deve essere somministrato durante l'utilizzo di questo prodotto.

NEKTON-Q è solubile in acqua e può essere somministrato quotidianamente nell'acqua da bere o miscelato al pastoncino.



30 g Art.-Nr.: **2110035**



0 733309 211029

600 g Art.-Nr.: **2110600**



0 733309 211067

Contiene 2 aminoacidi

Composizione:

Destrosio

Additivi nutrizionali per kg:

6.600.000 UI vitamina A, 10.000 UI vitamina D3, 6.665 mg vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 670 mg vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 1.680 mg vitamina B2 (riboflavina), 3.330 mg calcio-D pantotenato, 10.000 mg niacinamide, 670 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 224 mg acido folico, 2.000 µg vitamina B12 (cianocobalamina), 16.670 mg vitamina C (L- acido ascorbico), 6.330 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 30.000 µg biotina, 1.190 mg manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato), 1.160 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 190 mg rame (solfato(II)-di rame, pentaidrato), 2.380 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato), 95 mg iodio (iodato di calcio, anidro)

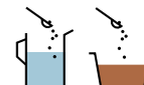
Additivo tecnologico:

Acido silicico

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

1 g (1 misurino raso) di NEKTON-Q in 250 ml di acqua o in 100 g di pastoncino.



Conservazione: NEKTON-Q deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Relax

Integratore vitaminico per uccelli stressati e agitati

Speciale integratore vitaminico naturale per supportare gli uccelli in situazioni stressanti. NEKTON-Relax contiene vitamine di alta qualità e ingredienti naturali come camomilla, luppolo, lavanda e radice di valeriana, oltre a vitamine del gruppo B e l'aminoacido L-Triptofano che promuovono la produzione di serotonina nel cervello e donano agli uccelli un senso di rilassamento e calma in situazioni di agitazione o stress.

NEKTON-Relax, grazie alle sostanze altamente efficaci in esso contenute, aiuta l'organismo dell'uccello a vivere in modo più tranquillo situazioni di stress (come mostre, traslochi, etc..).

NEKTON-Relax può essere utilizzato come trattamento per un periodo di 4-12 settimane. In preparazione alle mostre, si consiglia di iniziare il trattamento con 2-3 settimane di anticipo. Un effetto completo si riscontra dopo una somministrazione di circa 2 settimane.



35 g Art.-Nr.: **210035**



130 g Art.-Nr.: **210130**



520 g Art.-Nr.: **210520**



Composizione:

Lievito di birra, carbonato di calcio, luppolo, camomilla, radice di valeriana, lavanda

Additivi nutrizionali per kg: 49.000 mg L-triptofano, 8.000 mg niacinamide, 2.000 mg vitamina B6 (piridossina cloridrato), 24 mg acido folico, 400.000 µg vitamina B12 (cianocobalamina)

Additivo sensoriale:

40.000 mg taurina

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Per gli esemplari più piccoli, somministrare 0,5 g (½ misurino NEKTON) al giorno.

Taglia media: 1 g (1 misurino NEKTON) al giorno.

Taglia grande: somministrare 1-2 g (1-2 misurini NEKTON) al giorno.

Somministrare miscelato nel pastoncino.

Non solubile in acqua !!!

Un misurino raso corrisponde a 1 g di NEKTON-Relax.



Conservazione: NEKTON-Relax deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-S

Complesso vitaminico per tutte le specie di uccelli

NEKTON-S contiene tutte le vitamine essenziali ed è inoltre arricchito con aminoacidi, minerali e oligoelementi. Una carenza di vitamine (ipovitaminosi) non è facile da diagnosticare negli uccelli e può causare notevoli danni alla salute per un lungo periodo prima di provocarne la morte prematura. Circa il 90% di tutte le malattie negli uccelli sono causate da un'alimentazione non corretta.

NEKTON-S favorisce i processi metabolici negli uccelli e aumenta notevolmente la fruibilità di tutti i nutrienti ingeriti. NEKTON-S viene utilizzato con successo da oltre 35 anni negli zoo, parchi faunistici, da allevatori e proprietari di animali domestici. NEKTON-S viene somministrato quotidianamente nell'acqua da bere ed è molto apprezzato dagli uccelli.

Per migliorare la fertilità si consiglia di utilizzare NEKTON-S in combinazione con NEKTON-E (iniziando circa 3 settimane prima della riproduzione). Per prevenire una carenza di minerali e migliorare la struttura ossea degli uccelli si consiglia di combinare NEKTON-S con NEKTON-MSA.



35 g Art.-Nr.: **201035**



0 733309 201020

75 g Art.-Nr.: **201075**



0 733309 201037

150 g Art.-Nr.: **201150**



0 733309 201044

330 g Art.-Nr.: **201375**



0 733309 201051

700 g Art.-Nr.: **201750**



0 733309 201068

Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, carbonato di calcio

Additivi nutrizionali per kg: 6.600.000 UI vitamina A, 10.000 UI vitamina D3, 6.665 mg vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 670 mg vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 1.680 mg vitamina B2 (riboflavina), 3.300 mg calcio-D pantotenato, 10.000 mg niacinamide, 670 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 225 mg acido folico, 2.000 µg vitamina B12 (cianocobalamina), 16.670 mg vitamina C (L-acido ascorbico), 1.330 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 30.000 µg biotina, 2.500 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato), 1.220 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 1.250 mg manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato), 200 mg rame (solfato(II)-di rame, pentaidrato), 100 mg iodio (iodato di calcio, anidro)

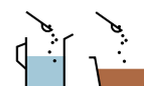
Additivo tecnologico:

Sepiolite 5.000 mg / kg, acido silicico

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

1 g (1 misurino raso) di NEKTON-S in 250 ml di acqua o in 100 g di pastoncino.



Conservazione: NEKTON-S deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Tonic-F

NEKTON-Tonic-F per frugivori

I prodotti NEKTON-Tonic sono particolarmente caratterizzati dai loro 60 elementi contenuti nella loro forma "libera" e quindi immediatamente assimilabili dall'organismo, senza alcuno sforzo da parte degli organi digestivi. NEKTON-Tonic è un ottimo aiuto per l'allevamento, contro le malattie e per gli uccelli denutriti.

NEKTON-Tonic può anche essere somministrato, se necessario, come alimento completo per un certo periodo di tempo. NEKTON-Tonic è spesso l'unica possibilità per fornire agli uccelli malati e deboli i nutrienti necessari per ottenere una pronta guarigione.

NEKTON-Tonic è solubile in acqua e può essere miscelato al pastoncino o somministrato come soluzione nutritiva direttamente nel becco.

NEKTON-Tonic può essere somministrato due o tre volte alla settimana o tutti i giorni, in caso di aumento dello stress, per evitare carenze nutrizionali. Ideale se combinato con NEKTON-S.



100 g Art.-Nr.: **255100**



0 733309 255108

200 g Art.-Nr.: **255200**



0 733309 255054

500 g Art.-Nr.: **255500**



0 733309 255061

1000 g Art.-Nr.: **255800**



0 733309 255177

3000 g Art.-Nr.: **255K3000**



0 733309 255085

Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, soia (senza OGM), fruttosio, saccarosio, polline, proteine di soia isolate (senza OGM), fosfato bicalcico, cloruro di sodio, carbonato di calcio, diidrogenofosfato di potassio, gluconato di calcio, olio di cardo, carbonato di magnesio, cloruro di potassio, glicerofosfato di calcio.

Additivi nutrizionali per kg:

43.560 UI di vitamina A, 2.198 UI di vitamina D3, 44 mg di vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 26 mg di vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 29 mg di vitamina B2 (riboflavina), 22 mg calcio-D pantotenato, 66 mg niacinamide, 19 mg di vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 1,5 mg di acido folico, 2.580 µg di vitamina B12 (cianocobalamina), 220 mg di vitamina C (L-acido ascorbico), 9 mg di vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 10.255 µg biotina, 109 mg cloruro di colina, 33 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato), 4,8 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 8,3 mg rame (solfato(II)-di rame, pentaidrato), 7 mg manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato)

Additivo tecnologico:

Acido sorbico, acido silicico

Dosi consigliate come soluzione nutritiva:

Per uccelli fino 150 g-200 g: 1g (1 misurino) di NEKTON-Tonic-F in 10 ml di acqua oppure in 10 g di pastoncino o altro alimento morbido. Per specie a partire da 500 g: 10 g di NEKTON-Tonic-F in 100 ml di acqua oppure in 100 g di pastoncino o altro alimento morbido.

NEKTON-Tonic-F deve essere somministrato a partire dai 3 mesi di età e non prima.



Conservazione: NEKTON-Tonic-F deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Tonic-K

NEKTON-Tonic-K per granivori

I prodotti NEKTON-Tonic sono particolarmente caratterizzati dai loro 60 elementi contenuti nella loro forma "libera" e quindi immediatamente assimilabili dall'organismo, senza alcuno sforzo da parte degli organi digestivi. NEKTON-Tonic è un ottimo aiuto per l'allevamento, contro le malattie e per gli uccelli denutriti.

NEKTON-Tonic può anche essere somministrato, se necessario, come alimento completo per un certo periodo di tempo. NEKTON-Tonic è spesso l'unica possibilità per fornire agli uccelli malati e deboli i nutrienti necessari per ottenere una pronta guarigione.

NEKTON-Tonic è solubile in acqua e può essere miscelato al pastoncino o somministrato come soluzione nutritiva direttamente nel becco.

NEKTON-Tonic può essere somministrato due o tre volte alla settimana o tutti i giorni, in caso di aumento dello stress, per evitare carenze nutrizionali. Ideale se combinato con NEKTON-S.



100 g Art.-Nr.: **257100**



0 733309 257102

200 g Art.-Nr.: **257200**



0 733309 257058

500 g Art.-Nr.: **257500**



0 733309 257065

1000 g Art.-Nr.: **257800**



0 733309 257171

3000 g Art.-Nr.: **257K3000**



0 733309 257089

Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, soia (senza OGM), fruttosio, saccarosio, proteine di soia isolate (senza OGM), polline, fosfato bicalcico, cloruro di sodio, carbonato di calcio, diidrogenofosfato di potassio, gluconato di calcio, olio di cardo, carbonato di magnesio, cloruro di potassio, glicerofosfato di calcio.

Additivi nutrizionali per kg:

39.600 UI di vitamina A, 1.998 UI di vitamina D3, 40 mg di vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 24 mg di vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 27 mg di vitamina B2 (riboflavina), 20 mg calcio-D pantotenato, 60 mg niacinamide, 17 mg di vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 1,3 mg di acido folico, 2.350 µg di vitamina B12 (cianocobalamina), 200 mg di vitamina C (L-acido ascorbico), 8 mg di vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 10.230 µg biotina, 100 mg cloruro di colina, 33 mg ferro (solfato-(II)-di ferro, monoidrato), 4,8 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 8,3 mg rame (solfato-(II)-di rame, pentaidrato), 7 mg manganese (solfato-(II)-di manganese, monoidrato)

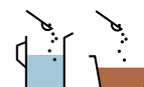
Additivo tecnologico:

Acido sorbico, acido silicico

Dosi consigliate come soluzione nutritiva:

Per uccelli fino 150 g-200 g: 1g (1 misurino) di NEKTON-Tonic-K in 10 ml di acqua oppure in 10 g di pastoncino o altro alimento morbido. Per specie a partire da 500 g: 10 g di NEKTON-Tonic-K in 100 ml di acqua oppure in 100 g di pastoncino o altro alimento morbido.

NEKTON-Tonic-K deve essere somministrato a partire dai 3 mesi di età e non prima.



Conservazione: NEKTON-Tonic-K deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Tonic-I

NEKTON-Tonic-I per insettivori

I prodotti NEKTON-Tonic sono particolarmente caratterizzati dai loro 60 elementi contenuti nella loro forma "libera" e quindi immediatamente assimilabili dall'organismo, senza alcuno sforzo da parte degli organi digestivi. NEKTON-Tonic è un ottimo aiuto per l'allevamento, contro le malattie e per gli uccelli denutriti.

NEKTON-Tonic può anche essere somministrato, se necessario, come alimento completo per un certo periodo di tempo. NEKTON-Tonic è spesso l'unica possibilità per fornire agli uccelli malati e deboli i nutrienti necessari per ottenere una pronta guarigione. NEKTON-Tonic è solubile in acqua e può essere miscelato al pastoncino o somministrato come soluzione nutritiva direttamente nel becco.

NEKTON-Tonic può essere somministrato due o tre volte alla settimana o tutti i giorni, in caso di aumento dello stress, per evitare carenze nutrizionali. Ideale se combinato con NEKTON-S.



100 g Art.-Nr.: 256100



200 g Art.-Nr.: 256200



500 g Art.-Nr.: 256500



1000 g Art.-Nr.: 256800



3000 g Art.-Nr.: 256K3000



Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, soia (senza OGM), fruttosio, saccarosio, polline, proteine di soia isolate (senza OGM), fosfato bicalcico, cloruro di sodio, carbonato di calcio, diidrogenofosfato di potassio, gluconato di calcio, olio di cardo, carbonato di magnesio, cloruro di potassio, glicerofosfato di calcio.

Additivi nutrizionali per kg:

45.540 UI vitamina A, 2.297 UI vitamina D3, 46 mg vitamina E (alfa tocoferolo acetato), 28 mg vitamina B1 (mononitrato di tiamina), 31 mg vitamina B2 (riboflavina), 23 mg calcio-D pantotenato, 69 mg niacinamide, 20 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 1,5 mg acido folico, 2,700 µg vitamina B12 (cianocobalamina), 230 mg vitamina C (L-acido ascorbico), 9,2 mg vitamina K3 (menadione-bisulfite di sodio), 10.270 µg biotina, 115 mg cloruro di colina, 33 mg ferro (solfato(II)-di ferro, monoidrato), 4,8 mg zinco (solfato di zinco, monoidrato), 8,3 mg rame (solfato(II)-di rame, pentaidrato), 7 mg manganese (solfato(II)-di manganese, monoidrato).

Additivo tecnologico:

Acido sorbico, acido silicico

Dosi consigliate come soluzione nutritiva:

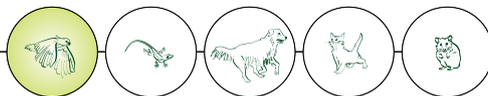
Per uccelli fino 150 g-200 g: 1g (1 misurino) di NEKTON-Tonic-I in 10 ml di acqua oppure in 10 g di pastoncino o altro alimento morbido. Per specie a partire da 500 g: 10 g di NEKTON-Tonic-I in 100 ml di acqua oppure in 100 g di pastoncino o altro alimento morbido.

NEKTON-Tonic-I deve essere somministrato a partire dai 3 mesi di età e non prima.



Conservazione: NEKTON-Tonic-I deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Gelb

Alimento complementare per uccelli a fattore giallo

NEKTON-Gelb è un alimento complementare per uccelli per intensificare il colore giallo nel piumaggio.

Impedisce la decolorazione delle piume e influenza positivamente la naturale brillantezza e luminosità di tutto il piumaggio. NEKTON-Gelb contiene 18 aminoacidi che aiutano la formazione del nuovo piumaggio durante il periodo della muta. Contiene inoltre fiori di Tagete, lievito di birra e pareti cellulari del lievito. Il Tagete è un prodotto naturale contenente vari carotenoidi in grado di intensificare il colore giallo del piumaggio. I nutrienti contenuti nel lievito di birra hanno un effetto positivo sull'organismo degli uccelli e sono importanti per la formazione del nuovo piumaggio e rafforzano il sistema immunitario. NEKTON-Gelb contiene anche mannano-oligosaccaridi e beta-glucani che favoriscono una flora intestinale equilibrata.

NEKTON-Gelb può essere somministrato miscelato nel pastoncino dall'inizio della muta/allevamento fino alla fine della muta o non appena il colore del piumaggio degli uccelli è completo.



60 g Art.-Nr.: **205035**



0 733309 205028

140 g Art.-Nr.: **205150**



0 733309 205042

280 g Art.-Nr.: **205750**



0 733309 205066

Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Fiori di Tagete essiccati e macinati, destrosio, lievito di birra, pareti cellulari del lievito di birra (contenenti mannano-oligosaccaridi e beta-glucani)

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Somministrare da 1 a 3 misurini di NEKTON-Gelb in 100 g di pastone.

Non somministrare Nekton-Gelb con acqua in quanto alcuni componenti non sono solubili in acqua.

Per Canarini Lipocromici (ala bianca) e Mosaico somministrare NEKTON-Gelb dopo i 45 giorni dallo svezzamento e per tutto il periodo della muta.

Per Canarini di Postura, Arricciati, Intensi, Inglesi, tutti i giorni a partire da 2 settimane prima della deposizione del primo uovo fino alla fine della muta.

Per tutti i Canarini che andranno alle esposizioni: tutti i giorni durante la stagione espositiva.



SOMMINISTRARE SEMPRE NEGLI ALIMENTI E MAI NELL'ACQUA DA BERE

Conservazione: NEKTON-Gelb deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-R-Beta

Alimento complementare per uccelli a fattore arancione (salmone)

NEKTON-R-Beta è un alimento complementare sviluppato per intensificare la colorazione arancione-salmone nei canarini. Impedisce la decolorazione delle piume e influisce positivamente sulla lucentezza naturale del piumaggio. NEKTON-R-Beta contiene 18 aminoacidi che aiutano la formazione del nuovo piumaggio durante la muta e un'elevata quantità di Beta-Carotene, un colorante naturale altamente efficace. Contiene inoltre lievito di birra con tanti preziosi nutrienti e pareti cellulari del lievito, che sono costituite da mannano-oligosaccaridi e beta-glucani dagli effetti prebiotici ed immunostimolanti.

Per un metabolismo funzionante, l'alimentazione giornaliera deve contenere una quantità sufficiente di vitamine, minerali e oligoelementi; per questo motivo si raccomanda una combinazione di NEKTON-R-Beta con NEKTON-Biotina o NEKTON-S.

NEKTON-R-Beta può essere somministrato nell'acqua da bere o miscelato al pastoncino dall'inizio della muta/allevamento fino alla fine della muta o non appena il colore del piumaggio è completo.



35 g Art.-Nr.: **204035**



0 733309 204021

150 g Art.-Nr.: **204150**



0 733309 204045

Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, lievito di birra, pareti cellulari del lievito di birra (contenenti mannanoligosaccaridi e beta-glucani).

Additivo organolettico:

Beta-Carotene

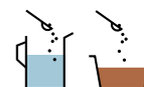
Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Dipende dall'intensità desiderata della colorazione. 1 g (un misurino raso) sufficienti per 10 uccelli (canarini) in 250 ml di acqua potabile o in 100 g di pastone. Utilizzare durante il periodo di muta.

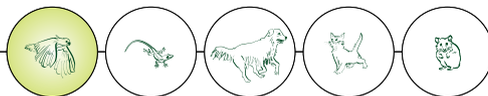
Per Canarini Inglesi tutti i giorni a partire da 2 settimane prima della deposizione del primo uovo fino alla fine della muta.

Per i Canarini che andranno in esposizione tutti i giorni durante la stagione espositiva.



Conservazione: NEKTON-R-Beta deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-R

Alimento complementare per uccelli a fattore rosso

NEKTON-R è un alimento complementare per sostenere la muta ed intensificare il colore rosso del piumaggio. Il colorante utilizzato (lipocromo) è identico alla sostanza naturale ed è quindi fisiologicamente sicuro. Viene utilizzato anche nell'industria alimentare per colorare i prodotti alimentari. I carotenoidi sono di vitale importanza per la colorazione delle piume. NEKTON-R contiene 18 aminoacidi che supportano la formazione del nuovo piumaggio durante la muta. Contiene inoltre lievito di birra e pareti cellulari del lievito. Questi componenti rafforzano il sistema immunitario dell'uccello e sostengono la flora intestinale.

NEKTON-R può essere somministrato nell'acqua da bere o miscelato al pastoncino dall'inizio della muta/allevamento fino alla fine della muta o non appena il colore del piumaggio è completo. Per un metabolismo funzionante, l'alimentazione giornaliera deve contenere una quantità sufficiente di vitamine, minerali e oligoelementi; per questo motivo si raccomanda una combinazione di NEKTON-R-Beta con NEKTON-Biotina o NEKTON-S.



35 g Art.-Nr.: **203035**



150 g Art.-Nr.: **203150**



700 g Art.-Nr.: **203750**



Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, lievito di birra, pareti cellulari del lievito di birra (contiene mannanoligosaccaridi e beta-glucani).

Additivo organolettico:

Cantaxantina

Modo d'uso:

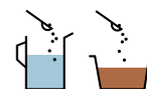
Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Dipende dall'intensità desiderata della colorazione. 1 g (un misurino raso) sufficienti per 10 uccelli (canarini) in 250 ml di acqua potabile o in 100 g di pastone. Utilizzare durante il periodo di muta.

Per Canarini Lipocromici (ala bianca) e Mosaico somministrare NEKTON-R dopo 45 giorni dallo svezzamento e per tutto il periodo della muta.

Per Canarini di Postura, Arricciati, Intensi, Inglesi tutti i giorni a partire da 2 settimane prima della deposizione del primo uovo fino alla fine della muta.

Per tutti i Canarini che andranno alle esposizioni: tutti i giorni durante la stagione espositiva.



Conservazione: NEKTON-R deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



NEKTON-Orange

Alimento complementare per uccelli a fattore arancione

NEKTON-Orange è un alimento complementare sviluppato appositamente per i canarini di fattore arancione (come Yorkshire e Norwich). Il prodotto migliora la pigmentazione arancione del piumaggio e aiuta a sostenere la salute dell'uccello in modo naturale durante il periodo di muta. NEKTON-Orange contiene fiori di Tagete macinati che intensificano il colore base giallo nei canarini a fattore arancione e i coloranti cantaxantina e beta-carotene che ne esaltano il piumaggio rosso. Il risultato è un colore arancione intenso delle piume. NEKTON-Orange contiene inoltre lievito di birra con tanti preziosi nutrienti e pareti cellulari del lievito costituite da mannano-oligosaccaridi e beta-glucani dagli effetti prebiotici ed immunostimolanti. Per un metabolismo funzionante l'alimentazione quotidiana deve contenere una quantità sufficiente di vitamine, minerali ed oligoelementi; pertanto, si consiglia una combinazione di NEKTON-Orange con NEKTON-Biotin o NEKTON-S.

NEKTON-Orange viene somministrato all'inizio e durante la muta.



60 g Art.-Nr.: **215060**



140 g Art.-Nr.: **215140**



280 g Art.-Nr.: **215280**



Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Fiori di Tagete (essiccati e macinati), destrosio, lievito di birra, pareti cellulari del lievito di birra (contenenti mannanoligosaccaridi e β -glucani).

Additivo organolettico:

Coloranti

Modo d'uso:

Alimento complementare per uccelli da gabbia e da voliera.

Da 1 fino a 3 misurini rasi di NEKTON-Orange in 100 g di pastoncino ammorbidito.

Si consiglia di NON somministrare NEKTON-Orange nell'acqua, poiché il preparato contiene componenti naturali che NON SONO SOLUBILI IN ACQUA.

NEKTON-Orange viene somministrato all'inizio e durante la muta.

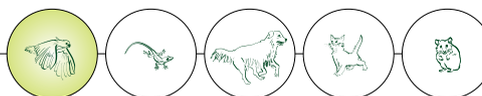


Conservazione: NEKTON-Orange deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.NEKTON.de



Prodotto	Effetti Positivi	Quando e come utilizzarlo, raccomandazioni	Combinazioni
NEKTON-B-Komplex Vitamine del gruppo B per tutti i tipi di uccelli	<ul style="list-style-type: none"> • Risolve i problemi derivati dalla mancanza di Vitamina B • Aiuta i tessuti nervosi • Regola il metabolismo dei grassi, delle proteine e dei carboidrati 	<ul style="list-style-type: none"> • Movimenti scoordinati • Problemi del sistema nervoso (testa piegata all'indietro) • Aumento dell'agitazione • Convulsioni • Alterazioni cutanee • Crescita anomala • In caso di stress continuo, malattie, trattamenti medicati, usare solo in caso di necessità • Specie di piccola taglia 0,5 g di NEKTON-B-Komplex. • Specie di media taglia (es. colombi) 1 g (1 misurino raso) di NEKTON-B-Komplex. • Specie di grande taglia (es. pappagalli) 1-2 g di NEKTON-B-Komplex. Tutti i dosaggi indicati sono da intendersi per 250 ml di acqua o per 100 g di pastoncino.	NEKTON B-Komplex può essere utilizzato in combinazione con tutti i prodotti NEKTON
NEKTON-Baby-Bird Pappa solubile in acqua per l'imbecco dei nidiacei	<ul style="list-style-type: none"> • Rafforza il sistema immunitario • Sviluppo sano e completo di ossa, organi e dell'apparato circolatorio • Aiuta ad attivare in modo corretto la digestione • Sviluppo sano e completo del sistema intestinale e della flora batterica positiva • Non necessita di ulteriori aggiunte di alimenti 	Mescolare quotidianamente la quantità raccomandata di NEKTON-Baby-Bird con acqua tiepida (38°-40° C) in un contenitore appena disinfettato e pulito. Giorni 1-2 mescolare 1 parte di Nektan Baby Bird in 6 parti di acqua Giorni 2-3 mescolare 1 parte di Nektan Baby Bird in 5 parti di acqua Giorni 3-4 mescolare 1 parte di Nektan Baby Bird in 4 parti di acqua Giorni 4-5 mescolare 1 parte di Nektan Baby Bird in 3 parti di acqua Dal 5 giorno mescolare 1 parte di Nektan Baby Bird in 2 parti di acqua sino allo svezzamento Attenzione: per evitare contaminazione con batteri nocivi, fare bollire l'acqua anticipatamente o utilizzare acqua in bottiglia.	NEKTON-Baby-Bird NON deve mai essere utilizzato con nessun altro prodotto
NEKTON-Biotic-Bird Integratore probiotico per tutte le specie di Uccelli	<ul style="list-style-type: none"> • Migliora e ottimizza la digestione enzimatica nell'intestino • Promuove una buona composizione della flora batterica intestinale e nel gozzo. • Ideale per la rigenerazione della flora dopo trattamenti antibiotici • Evita problemi digestivi • Adatto durante la riproduzione per garantire un apporto ottimale di nutrienti 	1 misurino raso (1 g) in 100 ml d'acqua o in 100 g di pastoncino morbido. <ul style="list-style-type: none"> • Come cura: due volte l'anno come trattamento probiotico per un periodo massimo di 12 settimane, tutti i giorni. • Come tonico ricostituente: 2-3 volte la settimana tutto l'anno. • Durante l'allevamento e la muta: 1-2 volte alla settimana. • In seguito a malattie, terapie antibiotiche: fino a 7 giorni consecutivi. • Per i giovani esemplari (a partire dalla 5. settimana di vita): 1 g in 200 g di pastoncino o in 200 ml d'acqua 2-3 volte la settimana. A partire da 3 mesi di vita la dose può essere aumentata a 1 g per 100 g di pastoncino morbido / 100 ml d'acqua. 	NEKTON-Biotic-Bird può essere utilizzato in combinazione con tutti i prodotti NEKTON
NEKTON-Biotin Complesso vitaminico per la ricostruzione del piumaggio per tutti gli uccelli	<ul style="list-style-type: none"> • Aiuta il regolare processo di ricostruzione e ricrescita delle piume soprattutto durante il periodo della muta. • Piume brillanti, lucenti e setose 	<ul style="list-style-type: none"> • Possibile somministrazione per lunghi periodi. • In caso di danni alle piume si consiglia di raddoppiare o triplicare il dosaggio sino ai primi segni di ricrescita • Non utilizzare durante il periodo di allevamento • Dopo un trattamento con NEKTON-Biotin si consiglia di somministrare Nektan S. Dosaggio: 1 misurino raso di NEKTON-Biotin in 250 ml di acqua o 100 g di pastoncino	NEKTON-MSA NEKTON-E NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-Booster Glucosio e aminoacidi solfurei per un pronto recupero	<ul style="list-style-type: none"> • Ricostruzione Muscolare • Aumenta l'energia • Contrasta la fatica • Normalizza le funzioni gastrointestinali 	<ul style="list-style-type: none"> • Perdita di energia, spossatezza • Crescita lenta dei piccoli • Per gli uccelli di taglia piccola sono sufficienti 0,5 g (½ misurino incluso) al giorno. Per gli uccelli di taglia media 1 misurino al giorno. Per gli uccelli di taglia grande 1-2 misurini al giorno. Somministrare la dose giornaliera consigliata in acqua o mescolata al pastoncino. 	NEKTON-Booster può essere utilizzato in combinazione con tutti i prodotti NEKTON
NEKTON-Breed-Star Integratore vitaminico per uccelli nel periodo d'allevamento	<ul style="list-style-type: none"> • Favorisce la protezione delle membrane cellulari • Migliora la fertilità • Aumenta la qualità e il peso delle uova • Migliora la schiusa delle uova e aumenta la sopravvivenza dell'embrione • Incide in modo positivo sul sistema immunitario • Rafforza il sistema immunitario 	1 g (= 1 misurino raso) NEKTON-Breed-Star in 250 ml di acqua o 100 g di pastoncino. La somministrazione di NEKTON-Breed-Star deve essere iniziata almeno tre settimane prima della riproduzione. Non appena viene deposto il primo uovo e la femmina inizia la cova, la somministrazione di NEKTON-Breed-Star deve essere interrotta per ridurre l'istinto all'accoppiamento e non disturbare l'allevamento.	NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-Calcium-Plus Integratore minerale a base di Calcio e Magnesio Organico, e Vitamine del Gruppo B	<ul style="list-style-type: none"> • Rapido assorbimento • Effetti positivi sull'apparato nervoso Compensa i sintomi di carenza nutrizionale 	<ul style="list-style-type: none"> • Sciogliere NEKTON-Calcium-Plus in 250 ml di acqua o 100 g di pastoncino morbido • Mantenimento - 4 g (= 4 misurini rasi) al giorno per tre volte alla settimana • Periodo Cova - 3-4 settimane prima della deposizione del primo uovo, 8 g (= 8 misurini rasi) ogni giorno. • In caso di Ipocalcemia e Ipomagnesemia 12 g (= 12 misurini rasi) tutti i giorni sino a risoluzione del problema. 	NEKTON-S NEKTON-E
NEKTON-E Complesso vitaminico per migliorare la riproduzione di tutti gli uccelli	<ul style="list-style-type: none"> • Stimola la crescita Ormonale • Accresce la fertilità • Aumenta la vita temporale degli embrioni • Migliora la produzione di anticorpi • Stimola le cellule che attivano il metabolismo • Rafforza il sistema immunitario 	<ul style="list-style-type: none"> • Quando si alleva • Dovrebbe essere utilizzato come ciclo di trattamento a partire da almeno tre settimane prima dell'accoppiamento ed interrotto subito dopo la deposizione del primo uovo. • 1 g (1 misurino raso) in 250 ml di acqua o in 100 g di pastoncino 	NEKTON-S NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird



Prodotto	Effetti Positivi	Quando e come utilizzarlo, raccomandazioni	Combinazioni
NEKTON-Lori Alimento completo concentrato per Lori e Lorichetti	<ul style="list-style-type: none"> • Alimento Bilanciato • Si svuota rapidamente nel becco, per evitare il rischio di infezioni fungine • Grazie all'assimilazione totale, le feci sono costituite quasi esclusivamente da acqua, non emanano cattivo odore e il fondo delle gabbia o voliera rimane piu' pulito. 	<ul style="list-style-type: none"> • Somministrare 2 volte al giorno (gli alimenti particolarmente ricchi di proteine tendono ad acidificare piu' velocemente durante il giorno) • Se disinfettate il contenitore o beverino con NEKTON-Desi-Natural potrete anche somministrare una sola volta 10 g = 1 misurino raso (incluso nella confezione) di NEKTON-Lori (corrispondono a 20 ml) sono da sciogliere meticolosamente in 100 ml di acqua tiepida 30° C 	NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-MSA Miscela di Minerali ad alta concentrazione, con aminoacidi e Vitamina D3	<ul style="list-style-type: none"> • Previene il rachitismo • Attiva l'assimilazione dei minerali durante l'allevamento. • Aiuta il metabolismo proteico e minerale delle ossa. • Aumenta le difese contro le infezioni • Favorisce un buon sviluppo della struttura ossea nei piccoli • Previene la fragilita' del guscio delle uova 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 g di NEKTON-MSA in 100 g di pastoncino al giorno per 3-4 giorni alla settimana • Può anche essere somministrato nella unghietta portasali 2/3 volte alla settimana • Non solubile in acqua • Il misurino interno equivale a 1,5 g di prodotto. 	NEKTON-MSA può essere utilizzato in combinazione con tutti i prodotti NEKTON
NEKTON-Nektar-Plus Alimento completo per nettarine, colibri' e farfalle	<ul style="list-style-type: none"> • Energia supplementare • Alimento bilanciato • Si svuota rapidamente nel becco, per evitare il rischio di infezioni fungine • Grazie all'assimilazione totale, le feci sono costituite quasi esclusivamente da acqua, non emanano cattivo odore e il fondo delle gabbia o voliera rimane piu' pulito. • Non e' necessario somministrare altri alimenti 	<ul style="list-style-type: none"> • Somministrare 2 volte al giorno (gli alimenti particolarmente ricchi di proteine tendono ad acidificare piu' velocemente durante il giorno) • Per colibri: 13 g NEKTON-Nektar-Plus (1 misurino raso) da sciogliere accuratamente in 100 ml di acqua tiepida (30-35° C). • Per lorichetti: 16 g NEKTON-Nektar-Plus (1 misurino colmo) da sciogliere accuratamente in 100 ml di acqua tiepida (30-35° C). • Se disinfettate il contenitore o beverino con NEKTON-Desi-Natural potete anche somministrare una sola volta 	
NEKTON-Pollen-Power Integratore a base di polline con origano	<ul style="list-style-type: none"> • Proprietà antivirali e antibatteriche • Rafforza il sistema immunitario • Effetto positivo sul sistema digestivo • Favorisce vitalità ed energia 	<ul style="list-style-type: none"> • Uccelli di Piccola taglia 1/4 di misurino 0,2 g (dose per soggetto) • Uccelli di Media taglia 1/2 di misurino 0,4 g (dose per soggetto) • Uccelli di Grande taglia 1 misurino 0,7 g (dose per soggetto) • Miscelare la quantità di NEKTON-Pollen-Power nel Pastoncino o potete somministrarlo direttamente nell'unghietta a parte • In situazione di forte stress o malattie, potete tranquillamente raddoppiare la dose fino a guarigione 	NEKTON-Pollen-Power può essere utilizzato in combinazione con tutti i prodotti NEKTON
NEKTON-Q Complesso multivitaminico per contrastare gli effetti dei trattamenti medicati	<ul style="list-style-type: none"> • Migliora la coagulazione del sangue • Aiuta il corpo degli uccelli a contrastare gli effetti durante trattamenti con antibiotici e sulfamidici. • Riduce il rischio di emorragie negli organi e tessuti • Stabilizza la circolazione sanguinea. • Ha effetti positivi sui tessuti epiteliali 	<ul style="list-style-type: none"> • Nei casi di stress • Durante i trattamenti medicati • Durante la convalescenza • 1 g (misurino raso) di NEKTON-Q in 250 ml di acqua o 100 g di pastoncino 	NEKTON-E NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-S Complesso multivitaminico per ogni specie di uccelli	<ul style="list-style-type: none"> • Supporta i processi metabolici • Aumenta l'assimilazione di tutti gli alimenti ingeriti • Rafforza il sistema immunitario • Aiuta l'organismo a far fronte a vari problemi: Malattie, sforzi intensi, (muta, utilizzo di medicati) stress da trasporto ecc.. • Protegge le membrane cellulari • Elimina le tossine metaboliche • Aiuta le funzioni muscolari e nervose 	Utilizzabile per lunghi periodi senza controindicazioni 1 g (1 misurino raso) di Nektan S in 250 ml di acqua o 100 gr. di pastoncino Nektan S sciolto in acqua deve essere preparato fresco quotidianamente e la quantità deve essere adattata alle esigenze degli uccelli	NEKTON-E NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-Fly Multivitaminico per uccelli che volano liberi	<ul style="list-style-type: none"> • Ripristina le riserve di energia dopo una gara o una manifestazione • Aumenta la potenza prima di uno sforzo • Stimola la crescita • Migliora la fertilità • Ha effetti positivi sui processi metabolici • Aiuta a contrastare gli effetti durante trattamenti con antibiotici e sulfamidici. 	<ul style="list-style-type: none"> • Quotidianamente durante il periodo dell'allevamento • Durante la somministrazione di trattamenti medicati 1 g (misurino raso) di NEKTON-Fly in 250 ml di acqua o in 100 g di pastoncino • E' consigliabile raddoppiare la dose nei periodi di forte stress (sforzi intensi, muta, trasporto ecc...) 	NEKTON-E NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-Tonic-F Alimento complementare per uccelli Frugivori	<ul style="list-style-type: none"> • Fornisce a soggetti malati, deboli e denutriti, i nutrienti necessari per una rapida guarigione • Non affatica la digestione • Velocizza il recupero dopo una malattia • Può essere utilizzato per un breve periodo 3-4 settimane come alimento completo 	Nei casi di malattia, stress; Durante l'allevamento e muta; per acclimatamento dopo nuove introduzioni. Per uccelli fino 150 g-200 g: 1 g (1 misurino) di NEKTON-Tonic-F in 10 ml di acqua oppure in 10 g di pastoncino o altro alimento morbido. Per specie a partire da 500 g: 10 g di NEKTON-Tonic-F in 100 ml di acqua oppure in 100 g di pastoncino o altro alimento morbido. NEKTON-Tonic-F deve essere somministrato a partire dai 3 mesi di età e non prima.	NEKTON-S NEKTON-E NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird



Prodotto	Effetti Positivi	Quando e come utilizzarlo, raccomandazioni	Combinazioni
NEKTON-Tonic-I Alimento complementare per uccelli Insettivori	<ul style="list-style-type: none"> Fornisce a soggetti malati, deboli e denutriti, i nutrienti necessari per una rapida guarigione Non affatica la digestione Velocizza il recupero dopo una malattia Può essere utilizzato per un breve periodo 3-4 settimane come alimento completo 	Nei casi di malattia, stress; Durante l'allevamento e muta; per acclimatamento dopo nuove introduzioni. Per uccelli fino 150 g-200 g: 1 g (1 misurino) di NEKTON-Tonic-I in 10 ml di acqua oppure in 10 g di pastoncino o altro alimento morbido. Per specie a partire da 500 g: 10 g di NEKTON-Tonic-I in 100 ml di acqua oppure in 100 g di pastoncino o altro alimento morbido. NEKTON-Tonic-I deve essere somministrato a partire dai 3 mesi di età e non prima.	NEKTON-S NEKTON-E NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-Tonic-K Alimento complementare per uccelli Granivori	<ul style="list-style-type: none"> Fornisce a soggetti malati, deboli e denutriti, i nutrienti necessari per una rapida guarigione Non affatica la digestione Velocizza il recupero dopo una malattia Può essere utilizzato per un breve periodo 3-4 settimane come alimento completo 	Nei casi di malattia, stress; Durante l'allevamento e muta; per acclimatamento dopo nuove introduzioni. Per uccelli fino 150 g-200 g: 1 g (1 misurino) di NEKTON-Tonic-K in 10 ml di acqua oppure in 10 g di pastoncino o altro alimento morbido. Per specie a partire da 500 g: 10 g di NEKTON-Tonic-K in 100 ml di acqua oppure in 100 g di pastoncino o altro alimento morbido. NEKTON-Tonic-K deve essere somministrato a partire dai 3 mesi di età e non prima.	NEKTON-S NEKTON-E NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-Gelb Alimento complementare colorante per uccelli a fattore giallo	<ul style="list-style-type: none"> Previene lo scolorimento delle piume Influenza positivamente la naturale brillantezza e setosità del piumaggio Favorisce la ricrescita delle piume durante la muta Rafforza il sistema immunitario e aiuta a sostenere la flora intestinale 	Periodo Muta dall'inizio sino alla fine o fino a quando gli uccelli hanno mutato completamente Dose per 10 uccelli di piccola taglia (canarini): mescolare 1-3 misurini raso di NEKTON-Gelb in 100 g di pastoncino morbido o leggermente inumidito. Non solubile in acqua. Utilizzare solo durante il periodo della Muta	NEKTON-S NEKTON-Biotin NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-Orange Alimento complementare colorante per uccelli a fattore arancione	<ul style="list-style-type: none"> Previene lo scolorimento delle piume Influenza positivamente la naturale brillantezza e setosità del piumaggio Favorisce la ricrescita delle piume durante la muta Rafforza il sistema immunitario e aiuta a sostenere la flora intestinale 	Periodo Muta dall'inizio sino alla fine o fino a quando gli uccelli hanno mutato completamente Dose per 10 uccelli di piccola taglia (canarini): mescolare 1-3 misurini raso di NEKTON-Orange in 100 g di pastoncino morbido o leggermente inumidito. Non solubile in acqua. Utilizzare solo durante il periodo della Muta	NEKTON-S NEKTON-Biotin NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-R Alimento complementare colorante per uccelli a fattore rosso	<ul style="list-style-type: none"> Previene lo scolorimento delle piume Influenza positivamente la naturale brillantezza e setosità del piumaggio Favorisce la ricrescita delle piume durante la muta Rafforza il sistema immunitario e aiuta a sostenere la flora intestinale 	Periodo Muta dall'inizio sino alla fine o fino a quando gli uccelli hanno mutato completamente Dose per 10 uccelli di piccola taglia (canarini): mescolare 1 g (misurino raso) di NEKTON-R in 250 ml di acqua o 100 g di pastoncino morbido o leggermente inumidito Utilizzare solo durante il periodo della Muta	NEKTON-S NEKTON-Biotin NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-R-Beta Alimento complementare colorante per uccelli a fattore color salmone	<ul style="list-style-type: none"> Previene lo scolorimento delle piume Influenza positivamente la naturale brillantezza e setosità del piumaggio Favorisce la ricrescita delle piume durante la muta Rafforza il sistema immunitario e aiuta a sostenere la flora intestinale 	Periodo Muta dall'inizio sino alla fine o fino a quando gli uccelli hanno mutato completamente Dose per 10 uccelli di piccola taglia (canarini): mescolare 1 g (misurino raso) di NEKTON-R-Beta in 250 ml di acqua o 100 g di pastoncino morbido o leggermente inumidito Utilizzare solo durante il periodo della Muta	NEKTON-S NEKTON-Biotin NEKTON-MSA NEKTON-B-Komplex NEKTON-Biotic-Bird
NEKTON-Relax Integratore vitaminico per uccelli nervosi e rumorosi	<ul style="list-style-type: none"> Speciale integratore vitaminico naturale per uccelli stressati e agitati. Vitamine di alta qualità e materie prime naturali, in combinazione con gli amminoacidi L-triptofano, donano agli uccelli un senso di rilassamento e calma in situazioni di agitazione o stress. Questi ingredienti di alta qualità stimolano naturalmente la produzione di serotonina nel cervello. 	Consigli di alimentazione: Per gli esemplari più piccoli, somministrare 0,5g (½ misurino NEKTON) al giorno. Taglia media: 1 g (1 misurino NEKTON) al giorno. Taglia grande: somministrare 1-2 g (1-2 misurini NEKTON) al giorno. Somministrare la dose giornaliera raccomandata di cibo morbido. Un misurino raso corrisponde a 1 g di NEKTON-Relax. Non solubile in acqua.	NEKTON RELAX può essere usato in combinazione con qualsiasi altro prodotto, e può essere utilizzato come trattamento per 4-12 settimane. In preparazione alle mostre, si consiglia di iniziare il trattamento con 2-3 settimane di anticipo.
NEKTON-PRE-VITAL* Lievito di birra puro arricchito con pareti cellulari del lievito per uccelli	<ul style="list-style-type: none"> Effetti prebiotici sulla microflora intestinale Garantisce maggior vitalità e rendimento Rafforza le difese immunitarie Effetto positivo su piumaggio 	1 g (un misurino, incluso) di NEKTON-PRE-VITAL* in 100 g di pastoncino. Si consiglia di non aggiungere NEKTON-PRE-VITAL* all'acqua. NEKTON-PRE-VITAL* può essere somministrato quotidianamente come trattamento per un periodo di 10-12 settimane oppure 2 o 3 volte alla settimana per tutto l'anno.	NEKTON-PRE-VITAL* può essere utilizzato in combinazione con tutti i prodotti NEKTON

Consigli utili

Nekton ha elaborato uno schema di trattamento per uccelli sperimentato e confermato da oltre 40 anni di collaborazione con i più importanti Parchi faunistici, giardini Zoologici, e allevatori, che ogni giorno sperimentano i prodotti Nekton.

PREPARAZIONE DEI RIPRODUTTORI

La preparazione dei riproduttori per la fase dell'accoppiamento dura 4 settimane. Assicuratevi prima di iniziare questo trattamento di aver effettuato tutte le analisi necessarie dal vostro veterinario, coccidiosi, vermi infezioni bronchiali ecc...

SETTIMANE PRECEDENTI L'ACCOPIAMENTO

	1 sett.	2 sett.	3 sett.	4 sett.
1 Giorno Lunedì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (maschi e femmine)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-Calcium Plus (maschi e femmine)
2 Giorno Martedì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (maschi e femmine)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-Calcium Plus (maschi e femmine)
3 Giorno Mercoledì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (maschi e femmine)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-Calcium Plus (maschi e femmine)
4 Giorno Giovedì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (maschi e femmine)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-Calcium Plus (maschi e femmine)
5 Giorno Venerdì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (maschi e femmine)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-Calcium Plus (maschi e femmine)
6 Giorno Sabato	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (maschi e femmine)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-Calcium Plus (maschi e femmine)
7 Giorno Domenica	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (maschi e femmine)	Inizio dell'accoppiamento

ACCOPIAMENTO

La fase dell'accoppiamento dura 1 settimana. Accertatevi sempre che durante la fase di preparazione non siano intercorse malattie. Nel caso recatevi dal veterinario per un controllo preventivo per evitare problemi futuri più gravi. Disinfettate tutte le gabbie e gli accessori vari con Desi Natural prima di inserirvi gli animali.

1 Giorno	2 Giorno	3 Giorno	4 Giorno	5 Giorno	6 Giorno	7 Giorno
NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON- Calcium Plus	NEKTON-S NEKTON- Calcium Plus	NEKTON-S	Acqua pura			

DEPOSIZIONE DELLE UOVA

Da questo momento non somministrare più Nekton E.

In questa fase una somministrazione di Nekton S con Nekton Calcium Plus aiuta a mantenere alte le difese immunitarie e ad aumentare la consistenza delle uova.

1 Giorno	2 Giorno	3 Giorno	4 Giorno	5 Giorno	6 Giorno	7 Giorno
NEKTON-S + NEKTON- Calcium Plus	NEKTON-S + NEKTON- Calcium Plus	NEKTON-S + NEKTON- Calcium Plus	NEKTON-S + NEKTON- Calcium Plus	NEKTON-S NEKTON- Calcium Plus	NEKTON-S	NEKTON-S

PERIODO COVA FINO ALLA NASCITA DEI PICCOLI

Importante che ci sia sempre un buon pastoncino a disposizione con almeno il 17-18% di proteine.

Nel caso i genitori avessero problemi ad imbeccare potete aiutare i piccoli alimentandoli a mano con la pappa da imbecco NEKTON BABY BIRD

1 Giorno	2 Giorno	3 Giorno	4 Giorno	5 Giorno	6 Giorno	7 Giorno
NEKTON- Tonic-K*	Acqua pura	NEKTON- Tonic-K*	Acqua pura	NEKTON- Tonic-K*	Acqua pura	NEKTON- Tonic-K*

DALLA NASCITA SINO ALLO SVEZZAMENTO DEI PICCOLI

	1 sett.	2 sett.	3 sett.
1 Giorno Lunedì	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-Calcium Plus	NEKTON-S	NEKTON-S
2 Giorno Martedì	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-Calcium Plus	Acqua pura	NEKTON-S
3 Giorno Mercoledì	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-Calcium Plus	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-MSA	Acqua pura
4 Giorno Giovedì	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-Calcium Plus	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-MSA	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-Calcium Plus
5 Giorno Venerdì	NEKTON-Tonic-K*	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-MSA	NEKTON-Biotic-Bird + NEKTON-Calcium Plus
6 Giorno Sabato	NEKTON-Tonic-K*	NEKTON-Tonic-K*	NEKTON-Tonic-K*
7 Giorno Domenica	NEKTON-S	NEKTON-Tonic-K*	NEKTON-Tonic-K*

SVEZZAMENTO DEI PICCOLI

Ai nuovi soggetti dovrete somministrare sostanze a forte concentrazione di Oligoelementi e Minerali, in modo da creare una struttura ossea forte e robusta per il futuro dei vostri „campioni“. Importante che in questo periodo i piccoli abbiano sempre a disposizione un buon pastoncino preferibilmente secco (inumidito).

Potete aggiungere al Vostro pastoncino 10 g. di Nekton Biotic Bird ogni 1 kg di pastone, questo aiuterà i piccoli ad assimilare meglio le sostanze nutritive degli alimenti.

	1 sett.	settimane Successive
1 Giorno Lunedì	NEKTON-Calcium Plus	Acqua pura
2 Giorno Martedì	NEKTON-Calcium Plus	NEKTON-S + NEKTON-Tonic-K*
3 Giorno Mercoledì	NEKTON-Calcium Plus	NEKTON-S + NEKTON-Tonic-K*

4 Giorno Govedi	Acqua pura	Acqua pura
5 Giorno Venerdi	NEKTON-MSA	NEKTON-S + NEKTON-Tonic-K*
6 Giorno Sabato	NEKTON-MSA	NEKTON-S + NEKTON-Tonic-K*
7 Giorno Domenica	NEKTON-MSA	Acqua pura

* : Il Nekton **Tonic K** è per uccelli **granivori**, nel caso allevate **Frugivori** dovrete utilizzare il **Tonic F**, nel caso allevate **Insettivori**, dovrete utilizzare il **Tonic I**.

PERIODO MUTA

Tutti sanno che la muta è il momento più importante dell'anno perché in questo delicatissimo periodo i piccoli se ben allevati e curati possono diventare potenziali „campioni“.

In questa fase un errore od una leggerezza può compromettere interamente la prossima stagione di allevamento.

Passate 3-4 settimane circa dalla nascita dei nuovi soggetti, dovrete iniziare la somministrazione dei coloranti

Nekton Gelb per intensificare il Giallo - Nekton R-Beta (betacarotene) - Nekton R (cantaxantina) per aumentare l'intensità del rosso e Nekton-Orange per intensificare il colore arancione (Inglese). Seguite in modo preciso le informazioni della tabella qui sotto riportata, utilizzando il colorante che necessitate per i Vostri uccelli di colore.

	Settimana tipo sino al termine della muta	
1 Giorno Lunedì	NEKTON-Biotin	
2 Giorno Martedì	NEKTON-Biotin + COLORANTE	
3 Giorno Mercoledì	NEKTON-Biotin + COLORANTE	
4 Giorno Gvedì	NEKTON-B-Komplex	
5 Giorno Venerdì	NEKTON-Biotin	
6 Giorno Sabato	NEKTON-Biotin + COLORANTE	
7 Giorno Domenica	Acqua pura	

PREPARAZIONE ALLE MOSTRE

Per la preparazione alle mostre dovrete iniziare una settimana prima dell'ingabbio facendo fare un buon bagno almeno 2 volte. Utilizzate prodotti garantiti e conosciuti. Somministrate Nekton Tonic K-F-I (a seconda del tipo di uccello che ingabbierete) in una unghietta portasalini o piccola mangiatoia tutti i giorni sino al giorno dell'ingabbio.

CONSIGLI GENERALI

Prima di iniziare l'accoppiamento pulite accuratamente tutte le mangiatoie, gli attrezzi, le gabbie e le voliere che utilizzerete con Nekton Desi Natural. Una buona pulizia è l'obiettivo primario di un buon allevatore.

Utilizzate come lettiera una lettiera che possa garantire una buona assorbenza e che elimini i pericoli di infezioni.

RACCOMANDAZIONI

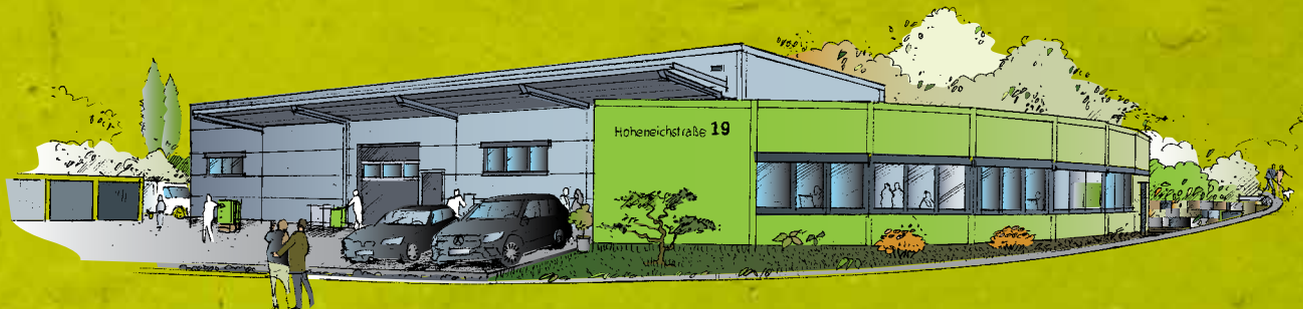
Tutti i prodotti indicati negli schemi hanno una loro finalità di utilizzo, ma hanno funzione esclusiva di solo suggerimento, ed ogni allevatore potrà adottare questi suggerimenti in base alle esigenze specifiche del proprio allevamento.

I nostri consigli sono il risultato di studi, ricerche, analisi, prove, test rigorosi, ma soprattutto di oltre 40 anni di esperienza, convalidati dall'utilizzo dei nostri prodotti dai migliori allevatori di tutto il mondo, zoo, parchi faunistici e da tutti gli appassionati di ornitologia.





over **40** years **NEKTON** ¹⁹⁷⁸ **PRODUKTE** *...tierisch gut!*



NEKTON GmbH

Made in Germany

Hoheneichstraße 19 · D-75210 Keltern – IKG Dammfeld

 www.NEKTON.de  +49 (0) 7231.9546-0

 info@NEKTON.de  +49 (0) 7231.9546-26

MP GROUP SRL

Via dell'Industria, 7/1

42025 Cavriago (RE)

Tel: +39 0522 941521

Mail: nektonitalia@gmail.com



Verifica le disposizioni del tuo comune:

