



NEKTON[®]
PRODUKTE

...tierisch gut!



CATALOGO



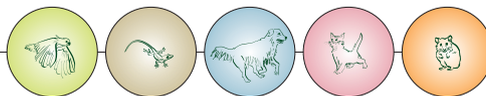
INTEGRATORI PER UCCELLI

www.nekton.de



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

(Mahatma Gandhi)



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 35 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 supplementi corretti ed adeguati. Tuttavia, i prodotti che si sono dimostrati efficaci nel corso degli anni continueranno a fare parte nella nostra gamma.

Il tanto atteso cambiamento del design dei nostri prodotti è iniziato nel 2014. Un design moderno ed attraente con colori tenui che riflettono la qualità dei contenuti. Abbiamo mantenuto i nostri tipici barattoli marroni con coperchio verde che, abbinati alle nuove etichette, daranno un'ottima impressione nel tempo.

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



Il fondatore della ditta Gunter Enderle

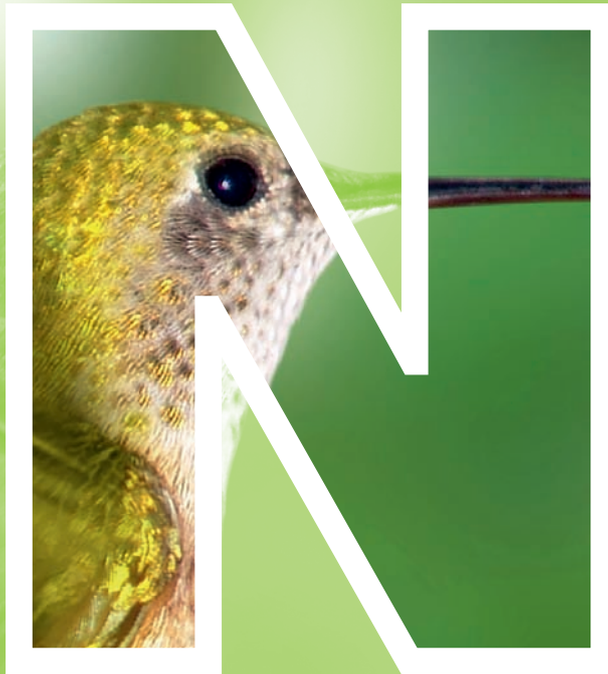
Le prime voliere della ditta import/export di Gunter Enderle



Veduta aerea di tutta l'azienda

L'intelligenza senza ambizione è un uccello senza ali.

Salvador Dalí





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 una 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 con animali, da allevatori e proprietari di animali pet. NEKTON-S viene somministrato quotidianamente nell'acqua da bere e viene gradito dagli uccelli.

Ideale combinato con NEKTON-MSA (complesso di minerali) e con NEKTON-E (per la riproduzione).



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



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



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



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



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



Contiene 18 aminoacidi

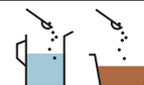
Composizione:

Destrosio, carbonato di calcio, acido silicico

Additivi nutrizionali per kg: 6.600.000 IU vitamina A, 10.000 IU vitamina D3, 6.600 mg vitamina E, 670 mg vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 1.680 mg vitamina B2 (riboflavina), 3.300 mg acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 10.000 mg nicotinamide, 670 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 225 mg acido folico, 2.000 µg vitamina B12, 16.670 mg vitamina C (L(+)-acido ascorbico), 1.330 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 30.000 µg biotina, 3.000 mg ferro (ferro-II-solfato), 1.220 mg zinco (solfato di zinco), 1.250 mg manganese (ossido di manganese), 250 mg rame (rame-II-solfato), 100 mg iodio (calcio iodato).

Modo d'uso:

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

Complesso di vitamina E per la riproduzione di uccelli e rettili

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

NEKTON-E aiuta a proteggere la membrana cellulare, a decontaminare i 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**



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



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



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



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



Contiene 2 aminoacidi

Composizione:

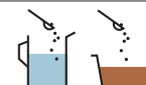
Destrosio, acido silicico

Additivi nutrizionali per kg:

50.000 mg di vitamina E

Modo d'uso:

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



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

Altri animali: 0,5 g al giorno (½ misurino) di NEKTON-E per kg di peso corporeo, in ogni caso come ciclo di trattamento per un periodo di circa 14 giorni.

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-R

Composto vitaminizzato per intensificare la colorazione di uccelli a fattore rosso

NEKTON-R contiene tutte le vitamine essenziali, gli aminoacidi, i minerali, la Cantaxantina e gli oligoelementi in modo proporzionato. NEKTON-R impedisce la decolorazione delle piume e influenza positivamente la naturale brillantezza e la luminosità di tutto il piumaggio. Le vitamine contenute in NEKTON-R aiutano gli uccelli durante tutto il periodo dell'allevamento e della muta fornendo loro tutte le sostanze nutritive essenziali.

Il colorante utilizzato (lipocromo) è identico alla sostanza naturale ed è quindi fisiologicamente sicuro e viene anche utilizzato nell'industria alimentare per colorare i prodotti alimentari. I carotenoidi sono anche di vitale importanza per la colorazione delle piume.

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 degli uccelli è completo. Nessun altro composto vitaminico deve essere somministrato durante l'utilizzo NEKTON-R.



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



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



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



Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, acido silicico, carbonato di calcio

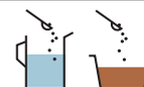
Additivi nutrizionali per kg:

4.950.000 UI vitamina A, 7.500 UI vitamina D3, 5.000 mg vitamina E, 500 mg vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 1.260 mg vitamina B2 (riboflavina), 2.500 mg acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 7.500 mg nicotinamide, 500 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 170 mg acido folico, 1.500 µg vitamina B12, 12.500 mg vitamina C (L (+)- acido ascorbico), 1.000 mg vitamina K3 (menadione-bisolfato di sodio), 30.000 µg biotina, 3.000 mg ferro (ferro-II-solfato), 1.220 mg zinco (solfato di zinco), 1.250 mg manganese (ossido di manganese), 250 mg di rame (rame-II-solfato), 100 mg iodio (calcio iodato), 40 mg cobalto (carbonato di cobalto).

Additivo organolettico: cantaxantina

Modo d'uso:

1g (1 misurino raso) di NEKTON-R in 250ml di acqua o in 100g di pastoncino tutti i giorni per circa 10 uccelli di piccola taglia (es. canarini).



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-R-Beta

Composto vitaminizzato per intensificare la colorazione di uccelli a fattore arancione (salmone)

NEKTON-R-Beta contiene tutte le vitamine essenziali, gli aminoacidi, i minerali, il Beta-carotene e gli oligoelementi in modo proporzionato. NEKTON-R-Beta impedisce la decolorazione delle piume e influenza positivamente la naturale brillantezza e la luminosità di tutto il piumaggio. Le vitamine contenute in NEKTON-R-Beta aiutano gli uccelli durante tutto il periodo dell'allevamento e della muta fornendo loro tutte le sostanze nutritive essenziali. NEKTON-R-Beta contiene una elevata quantità di beta-carotene, un colorante naturale altamente efficace.

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 degli uccelli è completo. Nessun altro composto vitaminico deve essere somministrato durante l'utilizzo NEKTON-R-Beta.



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



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



Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

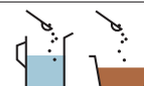
Destrosio, acido silicico, carbonato di calcio

Additivi nutrizionali per kg:

4.950.000 UI vitamina A, 7.500 UI vitamina D3, 5.000 mg vitamina E, 500 mg vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 1.260 mg vitamina B2 (riboflavina), 2.500 mg acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 7.500 mg nicotinamide, 500 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 168 mg acido folico, 1.500 µg vitamina B12, 12.500 mg vitamina C (L (+)- acido ascorbico), 1.000 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 30.000 µg biotina, 3.000 mg ferro (ferro-II-solfato), 1.220 mg zinco (solfato di zinco), 1.250 mg manganese (ossido di manganese), 250 mg di rame (rame-II-solfato), 100 mg iodio (calcio iodato).
Additivo organolettico: Beta-carotene

Modo d'uso:

1g (1 misurino raso) di NEKTON-R-Beta in 250ml di acqua o in 100g di pastoncino.
Utilizzare soltanto durante il periodo della muta.



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-Gelb

Composto vitaminizzato per intensificare la colorazione di uccelli a fattore giallo

NEKTON-Gelb contiene tutte le vitamine essenziali, gli aminoacidi, i minerali, i carotenoidi gialli e gli oligoelementi in modo proporzionato. NEKTON-Gelb impedisce la decolorazione delle piume e influenza positivamente la naturale brillantezza e la luminosità di tutto il piumaggio. Le vitamine contenute in NEKTON-Gelb aiutano gli uccelli durante tutto il periodo dell'allevamento e della muta fornendo loro tutte le sostanze nutritive essenziali.

Il colorante utilizzato (carotenoide giallo) è identico alla sostanza naturale ed è quindi fisiologicamente sicuro. I carotenoidi sono anche di vitale importanza per la colorazione delle piume.

NEKTON-Gelb 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 degli uccelli è completo. Nessun altro composto vitaminico deve essere somministrato durante



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



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



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



Contiene 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, acido silicico, carbonato di calcio

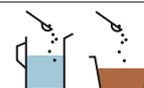
Additivi nutrizionali per kg:

5.000.000 UI vitamina A, 7.500 UI vitamina D3, 5.000 mg vitamina E, 500 mg vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 1.260 mg vitamina B2 (riboflavina) 2.500 mg acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 7.500 mg nicotinamide, 500 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 168 mg acido folico, 1.500 µg vitamina B12, 12.500 mg vitamina C (L (+)- acido ascorbico), 1.000 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 30.000 µg biotina, 3.000 mg ferro (ferro-II-solfato), 1.255 mg zinco (solfato di zinco), 1.255 mg manganese (ossido di manganese), 250 mg di rame (rame-II-solfato), 100 mg iodio (calcio iodato).

Additivo organolettico: Beta-apo-8'-acido carotenico

Modo d'uso:

Dosaggio: 1g (1 misurino raso) di NEKTON-Gelb in 250ml di acqua o in 100g di pastoncino.
Utilizzare soltanto durante il periodo della muta



Conservazione: NEKTON-Gelb 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-Bio

Complesso vitaminico per la ricostruzione del piumaggio per tutti gli uccelli

NEKTON-Bio supporta il processo corretto della muta e la rigenerazione del piumaggio. NEKTON-Bio contiene tutte le vitamine essenziali, aminoacidi, minerali, oligoelementi e 200.000 mg /kg di biotina. NEKTON-Bio 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 un contenuto sbilanciato di proteine e /o una quantità insufficiente di vitamine e minerali. La composizione di NEKTON-Bio 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-Bio.

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



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



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



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



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



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



Con 18 aminoacidi

Composizione:

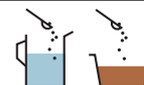
Destrosio, acido silicico, carbonato di calcio

Additivi nutrizionali per kg:

6.600.000 IU vitamina A, 10.000 IU vitamina D3, 20.160 mg vitamina E, 670 mg vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 1.680 mg vitamina B2 (riboflavina), 3.330 mg acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 10.000 mg nicotinamide, 670 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 225 mg acido folico, 2.000 µg vitamina B12, 16.670 mg vitamina C (L(+)-acido ascorbico), 1.360 mg vitamina K3 (menadione-bisolfato di sodio), 200.000 µg biotina, 3.000 mg ferro (ferro-II-solfato), 1.220 mg zinco (solfato di zinco), 1.250 mg manganese (ossido di manganese), 250 mg rame (rame-II-solfato), 100 mg iodio (calcio iodato).

Modo d'uso:

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



Conservazione: NEKTON-Bio 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-Biotic-Bird

Integratore probiotico per uccelli

NEKTON-Biotic-Bird è un integratore probiotico 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:

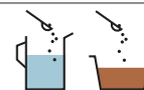
Destrosio, derivati di origine vegetale, pareti cellulari di lievito (contenenti mannano-oligosaccaridi con effetti prebiotici), topinambur (carciofo di Gerusalemme), minerali.

Additivi zootecnici:

Bacillus subtilis C-3102, minimo 1 * 10¹¹ CFU/kg

Modo d'uso:

Mescolare quotidianamente 1 misurino raso (1g) con 100g di pastoncino morbido e/o semi germinati. Prodotto poco solubile in acqua. Somministrare per il trattamento di problemi digestivi o come supporto nutritivo durante l'allevamento per un periodo di 4-8 settimane.



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-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

Con 2 aminoacidi

Composizione:

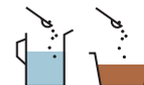
Destrosio, acido silicico

Additivi nutrizionali per kg:

6.600.000 UI vitamina A, 10.000 UI vitamina D3, 6.665 mg vitamina E, 670 mg vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 1.680 mg vitamina B2 (riboflavina), 3.330 mg acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 10.000 mg nicotinamide, 670 mg vitamina B6 cloridrato di piridossina), 224 mg acido folico, 2.000 µg vitamina B12, 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 (ossido di manganese), 1.160 mg zinco (solfato di zinco), 240 mg di rame (rame-II-solfato), 2.860 mg ferro (ferro-II-solfato), 95 mg iodio (calcio iodato).

Modo d'uso:

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

Complesso vitaminico del gruppo B per tutte le specie di uccelli

NEKTON-B-Komplex aiuta a colmare carenze di condizione, ha un'influenza positiva sul tessuto nervoso e 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

Composizione:

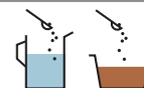
Destrosio, acido silicico

Additivi nutrizionali per kg:

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

Modo d'uso:

Uccelli di piccola taglia 0,5g di NEKTON-B-Komplex,
 pecie di media taglia (es. colombi) 1g (1 misurino raso) di NEKTON-B-Komplex,
 specie di grande taglia (es. pappagalli) 1-2g di NEKTON-B-Komplex.
 Tutti i dosaggi indicati sono da intendersi per 250ml di acqua o per 100g di pastoncino.



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-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 a tubo 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.



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



1200 g Art.-Nr.: **2511200**



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



Con 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, fruttosio, polline, proteine isolate di soia, saccarosio, cloruro di sodio, diidrogenofosfato di potassio, gluconato di calcio, idrogenofosfato di calcio, cloruro di potassio, glicerofosfato di calcio, carbonato di magnesio, acido silicico, acido sorbico, carbonato di calcio, olio di cardo

Additivi nutrizionali per kg:

11.900 UI vitamina A, 770 UI vitamina D3, 12 mg vitamina E, (acetato DL-alfa-tocoferolo), 7 mg vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 8 mg vitamina B2 (riboflavina), 6 mg acido pantotenico, 18 mg nicotinamide, 5 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 0,4 mg acido folico, 30 mg cloruro di colina, 704 µg vitamina B12, 60 mg vitamina C (acido ascorbico), 2 mg vitamina K3 (menadione-bisolfato di sodio), 30 mg inositolo, 70 µg biotina, 20 mg ferro (ferro-II-solfato) 5 mg rame (rame-II-solfato), 4 mg manganese (manganese-II-solfato), 0,1 mg zinco (solfato di zinco), 0,05 mg molibdeno (molibdato d'ammonio).
Additivo tecnologico: conservante

Modo d'uso:

13g NEKTON-Nektar-Plus (1 misurino raso) in 100 ml di acqua tiepida (25° C).

Per lorichetti: 16 g NEKTON-Nektar-Plus (1 misurino colmo) in 100 ml di acqua tiepida (25 ° C).



Conservazione: NEKTON-Nektar-Plus 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.



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



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



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



Con 4 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, estratti di origine vegetale, prodotti di panificio, minerali, lievito, derivati di origine vegetale, oli vegetali, rosa canina, polline, pareti cellulari di lievito (contenenti mannano-oligosaccaridi con effetti prebiotici).

Componenti analitici:

Ceneri grezze 8,5%, proteine 22,5%, grassi grezzi 8,1%. 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 IE vitamina A, 2 000 IE vitamina D3, 550 mg cloruro di colina, 150 mg vitamina C, 55 mg vitamina E, 55 mg niacinamide, 12,5 mg acido pantotenico, 8,8 mg vitamina B2 (riboflavina), 5 mg vitamina B6 (piridossina), 5 mg β -carotene, 3 mg vitamina K3, 2,5 mg vitamina B1, 1,54 mg acido folico, 150 μ g biotina, 30 μ g vitamina B12, 80 mg ferro (solfato-(II)-di ferro, monoidrato), 65 mg manganese (solfato-(II)-di manganese, monoidrato), 49 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).

Modo d'uso:

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.

Conservazione: NEKTON-Baby-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-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.



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



0 733309 253166

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



0 733309 253081

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



0 733309 253173

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



0 733309 253098

Con 18 aminoacidi

Composizione:

Destrosio, proteine isolate di soia, polline, cloruro di sodio, riso, fruttosio, diidrogenofosfato di potassio, gluconato di calcio monoidrato, idrogenofosfato di calcio, cloruro di potassio, soia, saccarosio, biscotti, glicerofosfato di calcio, carbonato di magnesio, acido silicico, acido sorbico, carbonato di calcio, olio di cardo, glicerofosfato di calcio

Additivi nutrizionali per kg:

40.000 UI vitamina A, 2.500 UI vitamina D3, 40 mg vitamina E, 24 mg vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 26 mg vitamina B2 (riboflavina), 20 mg acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 60 mg nicotinamide, 17 mg vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 1,3 mg acido folico, 2.340 µg vitamina B12, 200 mg di vitamina C (L(+)-acido ascorbico), 8 mg vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 10.230 µg biotina, 100 mg inositolo, 100 mg cloruro di colina, 36 mg

Modo d'uso:

10g (1 misurino raso) di Nekton Lori in 100ml di acqua tiepida (25 ° C).
1 misurino raso (incluso nella confezione) corrisponde a 10g 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-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.



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



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



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



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



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



Con 18 aminoacidi

Composizione:

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

Additivi nutrizionali per kg:

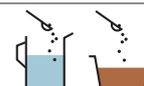
43.560 UI di vitamina A, 2.820 UI di vitamina D3, 44 mg di vitamina E, 26 mg di vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 29 mg di vitamina B2 (riboflavina), 22 mg di acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 66 mg nicotinamide, 19 mg di vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 1,5 mg di acido folico, 2.580 µg di vitamina B12, 220 mg di vitamina C (L(+)-acido ascorbico), 9 mg di vitamina K3 (menadione-bisolfito di sodio), 10.255 µg biotina, 110 mg inositolo, 109 mg cloruro di colina, 33 mg ferro (ferro (II) solfato), 0,1 mg zinco (solfato di zinco), 8 mg rame (rame (II) solfato), 7 mg manganese (manganese (II) solfato), 0,09 g di molibdeno (molibdato di ammonio)

Additivo tecnologico: conservanti

Dosi consigliate come soluzione nutritiva:

10g di NEKTON-Tonic (1 misurino raso) in 100 ml di acqua o in 100g di pastoncino o altro alimento morbido.

NEKTON-Tonic viene somministrato in aggiunta all'acqua (arricchita con NEKTON-S)



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-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.



100 g Art.-Nr.: 256200



500 g Art.-Nr.: 256500



3000 g Art.-Nr.: 256K3000



200 g Art.-Nr.: 256200



800 g Art.-Nr.: 256800



Con 18 aminoacidi

Composizione:

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

Additivi nutrizionali per kg:

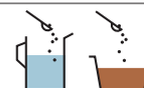
45.540 UI di vitamina A, 2.950 UI di vitamina D3, 46 mg di vitamina E, 28 mg di vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 31 mg di vitamina B2 (riboflavina), 23 mg di acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 69 mg nicotinamide, 20 mg di vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 1,5 mg di acido folico, 2.700 µg di vitamina B12, 230 mg di vitamina C (L(+)-acido ascorbico), 9 mg di vitamina K3 (menadione-bisolfato di sodio), 10.268 µg biotina, 115 mg inositolo, 115 mg cloruro di colina, 33 mg ferro (ferro (II) solfato), 0,1 mg zinco (solfato di zinco), 8 mg rame (rame (II) solfato), 7 mg manganese (manganese (II) solfato), 0,09 g di molibdeno (molibdato di ammonio).

Additivo tecnologico: conservanti

Dosi consigliate come soluzione nutritiva:

10g di NEKTON-Tonic (1 misurino raso) in 100 ml di acqua o in 100g di pastoncino o altro alimento morbido.

NEKTON-Tonic viene somministrato in aggiunta all'acqua (arricchita con NEKTON-S).



Conservazione: NEKTON-Tonic-I 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-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.



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



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



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



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



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



Con 18 aminoacidi

Composizione:

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

Additivi nutrizionali per kg:

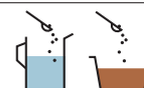
39.600 UI di vitamina A, 2.570 UI di vitamina D3, 40 mg di vitamina E, 24 mg di vitamina B1 (cloridrato di tiamina), 27 mg di vitamina B2 (riboflavina), 20 mg di acido pantotenico (calcio-D pantotenato), 60 mg nicotinamide, 17 mg di vitamina B6 (cloridrato di piridossina), 1,3 mg di acido folico, 2.350 µg di vitamina B12, 200 mg di vitamina C (L(+)-acido ascorbico), 8 mg di vitamina K3 (menadione-bisolfato di sodio), 10.230 µg biotina, 100 mg inositolo, 100 mg cloruro di colina, 33 mg ferro (ferro (II) solfato), 0,1 mg zinco (solfato di zinco), 8 mg rame (rame (II) solfato), 7 mg manganese (manganese (II) solfato), 0,09 g di molibdeno (molibdato di ammonio).

Additivo tecnologico: acido sorbico

Dosi consigliate come soluzione nutritiva:

10g di NEKTON-Tonic (1 misurino raso) in 100 ml di acqua o in 100g di pastoncino o altro alimento morbido.

NEKTON-Tonic viene somministrato in aggiunta all'acqua (arricchita con NEKTON-S).



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-MSA

Complesso di minerali altamente efficace per uccelli, rettili ed anfibi

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. E' particolarmente indicato per prevenire malattie causate carenze di vitamine e di 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**



0 733309 225026

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



0 733309 225040

1000 g Art.-Nr.: **2251000**



0 733309 225071

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



0 733309 225033

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



0 733309 225057

Con 2 aminoacidi

Composizione: Idrogenofosfato di calcio, acido silicico

Componenti analitici: Ca 23.7 %, P 17.4 %

Additivi nutrizionali per kg:

10.000 I.U. vitamina D3, 3.000 mg ferro (ferro-II-solfato), 1.255 mg zinco (solfato di zinco), 1.255 mg manganese (ossido di manganese), 250 mg rame (rame-II-solfato), 100 mg iodio (calcio iodato).

Modo d'uso:

Per rettili: 0,25g di NEKTON-MSA per kg di peso corporeo o 1,5g (1 misurino) una volta alla settimana.

Adatto per essere spolverato sopra alle prede decongelate o alle prede vive.

Per uccelli: 1,5g (1 misurino) di KEKTON-MSA in 100g di pastoncino al giorno per 3-4 giorni a settimana, se preferite potete metterlo nell'unghietta portasalì o miscelato al grit.

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

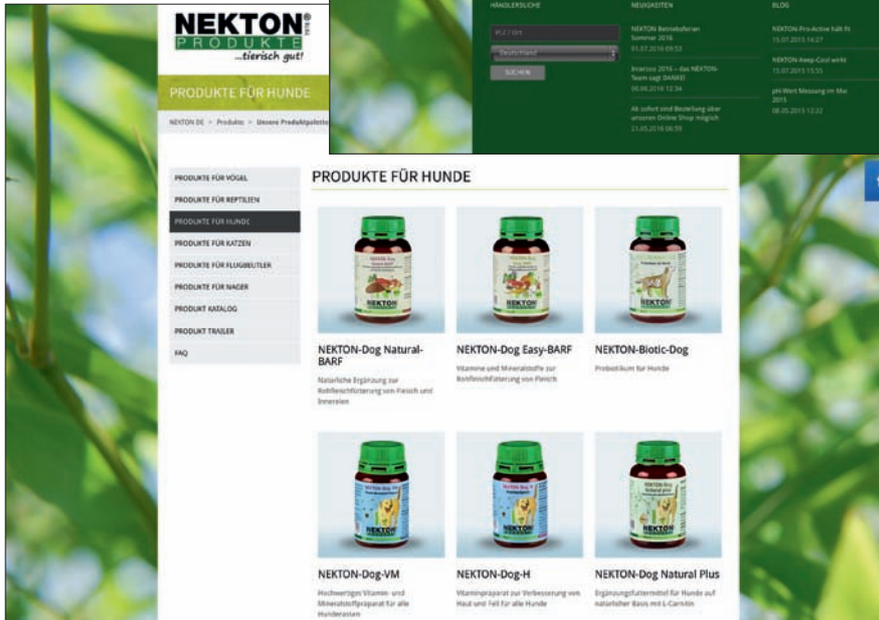
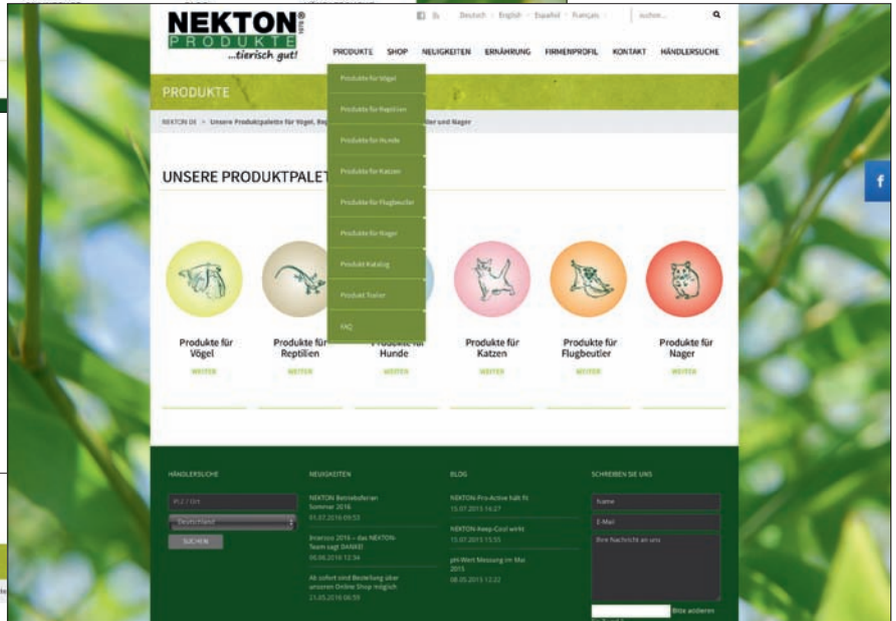
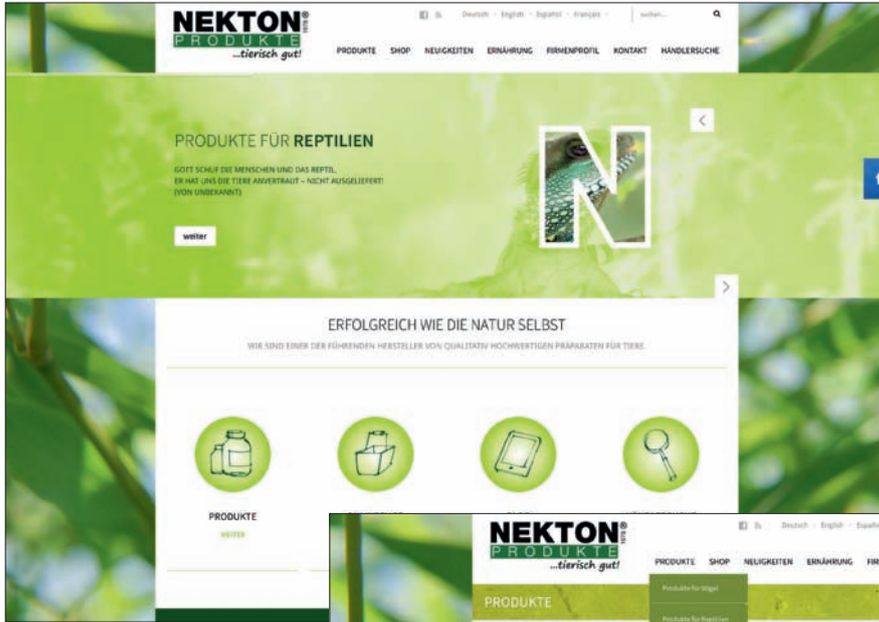


Conservazione: NEKTON-MSA deve essere conservato in luogo fresco e lontano dalla luce solare, tra 15° e 25°C. **NON CONSERVARE IN FRIGORIFERO!!!**

Maggiori informazioni su: www.nekton.de



www.nekton.de



Consigli utili

NEKTON ha elaborato uno schema di trattamento per uccelli indirizzato esclusivamente ad allevatori di uccelli da gabbia e da voliera.

NEKTON è uno dei principali produttori europei di integratori vitaminici per ornitologia, famoso in tutto il mondo per la sua collaborazione con i più importanti giardini zoologici, parchi faunistici degli Stati Uniti, centri sperimentali e di studio degli animali. Le formule miste a base di vitamine, minerali e aminoacidi unite ad ingredienti ad uso umano, sono la garanzia della qualità 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.

SETTIMANE PRECEDENTI L'ACCOPIAMENTO

	1	2	3	4
1° giorno Lunedì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (maschi + femmine)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-MSA (maschi + femmine)
2° giorno Martedì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-MSA (maschi + femmine)
3° giorno Mercoledì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-MSA (maschi + femmine)
4° giorno Giovedì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-MSA (maschi + femmine)
5° giorno Venerdì	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-MSA (maschi + femmine)
6° giorno Sabato	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-MSA (maschi + femmine)
7° giorno Domenica	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S (solo ai maschi)	NEKTON-E + NEKTON-S + NEKTON-MSA (maschi + femmine)

DEPOSIZIONE DELLE UOVA

In questa fase vi consigliamo di somministrare Nekton MSA + Nekton S

1° giorno	2° giorno	3° giorno	4° giorno	5° giorno	6° giorno	7° giorno
NEKTON-MSA	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA	NEKTON-S	NEKTON-S



PERIODO COVA FINO ALLA NASCITA DEI PICCOLI

In questo periodo è fondamentale che gli uccelli possano avere a disposizione un ottimo pastoncino all'uovo.

Somministrare a giorni alterni NEKTON TONIC e acqua pura 1° giorno

A PARTIRE DALLA NASCITA FINO ALLO SVEZZAMENTO DEI PICCOLI

	1° giorno	2° giorno	3° giorno	4° giorno	5° giorno	6° giorno	7° giorno
1^ settimana	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA	NEKTON-Tonic	NEKTON-Tonic	NEKTON-Tonic	NEKTON-S	Acqua pura
2^ settimana	Acqua pura	Acqua pura	Acqua pura	Acqua pura	Acqua pura	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA
3^ settimana	NEKTON-MSA	NEKTON-Tonic	NEKTON-Tonic	NEKTON-Tonic	NEKTON-S	NEKTON-S	Acqua pura
settimana							

SVEZZAMENTO DEI PICCOLI

Ai piccoli dovrete somministrare sostanze a forte concentrazione di oligoelementi e minerali in grado di creare una struttura ossea forte e robusta per il futuro dei vostri campioni. In questo periodo una somministrazione regolare di pastoncino vi aiuterà nella crescita dei piccoli e sarete sicuri di preparare una dieta equilibrata ed energetica, indispensabile per un perfetto sviluppo muscolare senza carenze fisiche (rachitismo).

	1° giorno	2° giorno	3° giorno	4° giorno	5° giorno	6° giorno	7° giorno
1^ settimana	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA + NEKTON-E	Acqua pura	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA	NEKTON-MSA + NEKTON-E
settimane seguenti	Acqua pura	NEKTON-S + NEKTON-MSA	Acqua pura	Acqua pura	Acqua pura	NEKTON-S + NEKTON-MSA	Acqua pura

PERIODO MUTA

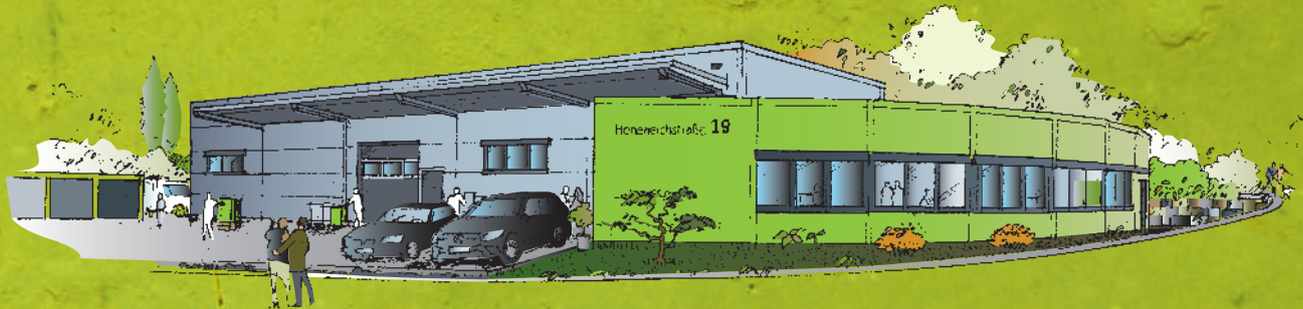
Tutti sanno che la muta è il momento più importante dell'anno perchè in questo delicatissimo periodo i piccoli si preparano a diventare potenziali campioni. In questa fase un errore od una leggerezza può compromettere l'intera annata di allevamento. Passati 30 gg. dalla nascita dei piccoli, dovrete iniziare la somministrazione dei coloranti Nekton GELB (per intensificare il giallo), Nekton R (cantaxantina per intensificare il rosso) o Nekton R-Beta (betacarotene per intensificare il color salmone o arancio) a seconda delle vostre esigenze e fino a muta ultimata. Seguire la tabella qui sotto riportata per una maggiore precisione.

1° giorno	2° giorno	3° giorno	4° giorno	5° giorno	6° giorno	7° giorno
NEKTON-Bio	NEKTON-Bio + COLORANTE	NEKTON-Bio + COLORANTE	COLORANTE	NEKTON-Bio + COLORANTE	NEKTON-Bio + COLORANTE	COLORANTE

Tutti i prodotti indicati negli schemi hanno una loro finalità di utilizzo ed ogni allevatore potrà adattare questi suggerimenti in base alle esigenze specifiche del proprio allevamento. I nostri consigli sono il risultato di studi, ricerche, analisi, prove e test rigorosi, ma per una maggior sicurezza prima di intraprendere una nuova stagione di allevamento vi consigliamo di rivolgervi ad un esperto veterinario per fare una diagnosi accurata dello stato di salute dei vostri uccelli.

40 **N**

NEKTON 1978®
PRODUKTE
Jahre ...*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