



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

### 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
<b>1^ settimana</b>	<b>NEKTON-MSA</b>	<b>NEKTON-MSA</b>	<b>NEKTON-Tonic</b>	<b>NEKTON-Tonic</b>	<b>NEKTON-Tonic</b>	<b>NEKTON-S</b>	Acqua pura
<b>2^ settimana</b>	Acqua pura	Acqua pura	Acqua pura	Acqua pura	Acqua pura	<b>NEKTON-MSA</b>	<b>NEKTON-MSA</b>
<b>3^ settimana</b>	<b>NEKTON-MSA</b>	<b>NEKTON-Tonic</b>	<b>NEKTON-Tonic</b>	<b>NEKTON-Tonic</b>	<b>NEKTON-S</b>	<b>NEKTON-S</b>	Acqua pura

### 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
<b>1^ settimana</b>	<b>NEKTON-MSA</b>	<b>NEKTON-MSA</b>	<b>NEKTON-MSA + NEKTON-E</b>	Acqua pura	<b>NEKTON-MSA</b>	<b>NEKTON-MSA</b>	<b>NEKTON-MSA + NEKTON-E</b>
<b>settimane seguenti</b>	Acqua pura	<b>NEKTON-S + NEKTON-MSA</b>	Acqua pura	Acqua pura	Acqua pura	<b>NEKTON-S + NEKTON-MSA</b>	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
<b>NEKTON-Bio</b>	<b>NEKTON-Bio + COLORANTE</b>	<b>NEKTON-Bio + COLORANTE</b>	<b>COLORANTE</b>	<b>NEKTON-Bio + COLORANTE</b>	<b>NEKTON-Bio + COLORANTE</b>	<b>COLORANTE</b>

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.