



**ORNITOLOGIA  
PROFESSIONALE**



Schede guida prodotti



Schede guida

**PRODOTTI INTEGRATIVI**

LINEA ORNITOLOGICA

**EDIZIONE 2015**



# INDICE

## Antimicotici

Condizionatore per semi .....	pag. 10
Mycotos Control .....	pag. 16
Nystamin 2 Polvere .....	pag. 17

## Disintossicanti

Avibi .....	pag. 5
Betaminor .....	pag. 6
Salus .....	pag. 22
SilyPro .....	pag. 23

## Generici

Fitobiol .....	pag. 13
Lievitor .....	pag. 15
Oleo Fish .....	pag. 17
Olio d'Aglio .....	pag. 18
Spirulina .....	pag. 24

## Imbecco

V10 .....	pag. 24
Vitovo .....	pag. 26

## Intestinali

EnzyComplex .....	pag. 10
Natural Stop .....	pag. 16
Orniacidol .....	pag. 20

## Igenizzanti/Shampoo

Barriera .....	pag. 26
Shampoo Azzurro .....	pag. 27

## Minerali

Cip Sal .....	pag. 9
Ornicarbo .....	pag. 20

## Pigmentanti/Muta

Antipica .....	pag. 4
Black Noir .....	pag. 6
Border Yellow .....	pag. 7
Bruni .....	pag. 7
Giallo Rilucente .....	pag. 14
Red Factor .....	pag. 21
Rosso Brillante .....	pag. 22
Vell Brill .....	pag. 25

## Proteici

Caseina .....	pag. 8
Fp1 Protozym .....	pag. 13

## Respirazione

Pullmothyl .....	pag. 21
------------------	---------

## Sistema Immunitario

Origan+ Liquido .....	pag. 18
Origan+ Polvere .....	pag. 18

## Vitaminici

Aloe Vit .....	pag. 4
Antisteril .....	pag. 5
Calcio D3 .....	pag. 8
Cip Vit .....	pag. 9
FastVit .....	pag. 12
Kappa C .....	pag. 14
Karnythin .....	pag. 15
Vitazim .....	pag. 25

## Zampette

OrniDerm .....	pag. 27
----------------	---------

# ALOE VIT

Vitamine e aloe vera per l'apparato digerente

ALOE VIT è un polivitaminico associato ad aloe per un riequilibrio generale dell'organismo; integra e apporta vitamine, aiuta a migliorare le difese organiche, fornisce energia e protegge la mucosa dell'apparato digerente. Al dosaggio consigliato svolge un'azione antinfiammatoria e depurativa.

## SI CONSIGLIA

Per migliorare la funzionalità dell'apparato digerente, come disintossicante e purificante, dopo trattamenti terapeutici, al rientro da mostre, gare e/o esposizioni.

## INGREDIENTI

Prodotti di vegetali, minerali in soluzione acquosa.



## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** disciogliere nell'acqua di bevanda o mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** 1-2 g (1-2 ml o 20-40 gocce) per kg di mangime o litro di acqua di bevanda o 2-3 gocce per beverino da 50 ml o 100 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** 2 giorni alla settimana per un mese. Si consiglia di non superare il dosaggio indicato.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina A / Vitamin A	1.200.000 U.I.
Colina / Choline	60.000 mg
Vitamina D3 / Vitamin D3	8.000 U.I.
Vitamina PP / Vitamin PP	7.950 mg
Vitamina E / Vitamin E	3.000 mg
Vitamina B1 / Vitamin B1	2.000 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	1.600 mg
Vitamina C / Vitamin C	1.300 mg
L-Lisina / L-Lysine	1.200 mg
Vitamina B6 / Vitamin B6	330 mg
Inositolo / Inositol	160 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	85 mg
Vitamina B12 / Vitamin B12	800 mcg

# ANTIPICA

Nei casi di pica, cannibalismo e per la muta

È un'associazione di colina, lisina, metionina, oligoelementi e sali minerali da utilizzare per riequilibrare e completare l'apporto nutrizionale; contiene dosi ottimali di cheratina ornitica, farine vegetali ad alto contenuto proteico e minerali che evitano gli stati carenziali responsabili delle forme di pica e di cannibalismo.

## SI CONSIGLIA

Durante la muta, nei casi di alterazioni del piumaggio, falsa muta, pica, cannibalismo.

**INGREDIENTI** Prodotti di cereali in grani, minerali.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** 10 g per kg di mangime. **Durata del trattamento:** durante il periodo della muta per 10/15 giorni consecutivi, in caso di necessità per periodi più prolungati. **Aumentato fabbisogno:** 20 g per kg di mangime. **Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Colina Cloruro / Choline chloride	125.000 mg
DL-Metionina / DL-Methionine	75.000 mg
Ferro / Iron	10.000 mg
L-Lisina / L-Lysine	10.000 mg
Manganese / Manganese	6.000 mg
Zinco / Copper	5.000 mg
Rame / Copper	750 mg
Iodio / Iodine	60 mg
Cobalto / Cobalt	25 mg

# ANTISTERIL

## Accoppiamento e canto

È un'associazione di vitamine e minerali equilibrata da utilizzare per la preparazione nel periodo riproduttivo, per il canto, nei casi di disturbi della fertilità o nei casi di morte dell'embrione nell'uovo. Stimola e favorisce l'accoppiamento, esalta le funzioni riproduttive e la fecondità, facilita l'ovodeposizione, migliora la schiusa delle uova, riduce le anomalie di crescita e le mortalità pre- e neonatali. Contiene Vitamina E, ritenuta la vitamina della fertilità, indispensabile durante la preparazione alle cove per la sua azione antiossidante ed epitelio-protettrice. Contiene, inoltre, calcio assimilabile associato a vitamina D3: per questo migliora la formazione scheletrica embrionale e favorisce la giusta consistenza del guscio delle uova. Il suo utilizzo viene considerato nel quadro generale di trattamento Pre-Cove.

### SI CONSIGLIA

Per un fecondo accoppiamento e per una migliore vitalità dei nidiacei. ANTISTERIL si usa prima e dopo l'accoppiamento, durante l'ovodeposizione, nel periodo di cova e di allevamento dei nidiacei.

### ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime o disciogliere nell'acqua di bevanda. **Dosi:** **Polvere:** 5-10 g per kg di mangime. **Liquido:** 5-10 ml (½-1 misurino) per litro di acqua di bevanda o kg di pastoncino. **Gocce:** 10-20 gocce (0,50-1 ml) per 100 ml di acqua di bevanda o 100 g di pastoncino. **Aumentato fabbisogno:** **Polvere:** 10-20 g per kg di mangime. **Liquido:** 10-20 ml (1-2 misurini) per litro di acqua di bevanda o kg di pastoncino. **Gocce:** 20-40 gocce (1-2 ml) per 100 ml di acqua di bevanda o 100 g di pastoncino. **Preparazione all'accoppiamento:** iniziare la somministrazione ai riproduttori circa 40 giorni prima dell'accoppiamento. **Accoppiamento:** proseguire la somministrazione quotidiana per 7/10 giorni. Ripetere il trattamento se necessario. **Canto:** si consiglia di iniziare l'uso un mese prima dell'inizio delle gare e durante l'intero periodo somministrare per tre volte a settimana.



### ADDITIVI NUTRIZIONALI /kg

Vitamina A / Vitamin A	2.000.000 U.I.
Vitamina D3 / Vitamin D3	10.000 U.I.
Vitamina E / Vitamin E	6.000 mg

### INGREDIENTI Minerali in soluzione acquosa.



# AVIBI

## Disintossicante, aiuta a riequilibrare il metabolismo

È un complesso polivitaminico del gruppo B, associato a Vitamina C e Colina, per una energica azione metabolica. Facilita la trasformazione e l'assimilazione dei principi nutritivi, stimola la produzione di energia da carboidrati, lipidi e protidi, aiuta il metabolismo epatico, protegge le mucose, coadiuva la crescita e mantiene buono il tono muscolare. La spiccata azione sinergica dei componenti stimola la sintesi proteica, la formazione di "fattori antistress" e il sistema immunitario: tutto questo si traduce in una migliore difesa e resistenza alle infezioni e alle intossicazioni. Rappresenta un aiuto indispensabile per un corretto sviluppo organico, per una muta ottimale e per una buona pigmentazione del piumaggio. AVIBI associato al BETAMINOR svolge un'azione coadiuvante epatoprotettrice.

### SI CONSIGLIA

Nei periodi di affaticamento, di intossicazione sia alimentare che batterica, per una energica azione disintossicante ed epato-protettrice, dopo trattamenti terapeutici, nella preparazione all'accoppiamento (associato ad ANTISTERIL), durante la muta (con VELL BRILL).

### INGREDIENTI Minerali in soluzione acquosa.

### ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** sciogliere nell'acqua di bevanda o mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** **Misurino:** 10 ml (1 misurino) per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino. **Gocce:** 10 gocce (0,50 ml) per beverino da ml 50 o 50 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** 5/10 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** **Misurino:** 20 ml (2 misurini) per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino. **Gocce:** 20 gocce (1,0 ml) per beverino da 50 ml o 50 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Dose di Mantenimento:** 5/7 giorni al mese.



### ADDITIVI NUTRIZIONALI /kg

Colina / Choline	50.000 mg
Vitamina PP / Vitamin PP	25.000 mg
Vitamina B1 / Vitamin B1	6.000 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	5.000 mg
Vitamina C / Vitamin C	4.000 mg
Vitamina B6 / Vitamin B6	1.000 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	120 mg
Vitamina H1 / Vitamin H1	100 mg
Vitamina B12 / Vitamin B12	2 mg



# BETAMINOR

Disintossicante epatoprotettore

È un complesso polivalente con betaina, vitamina C, vitamina PP ed calcio pantotenato per una elevata capacità epato-protettiva e disintossicante e per prevenire carenze che determinano un diminuito accrescimento. È indicato negli stati di affaticamento, di convalescenza, nelle affezioni epatiche, nella scarsa resistenza alle malattie infettive e negli stati infiammatori acuti e cronici. Associato al VITAZIM si consiglia al rientro da mostre, esposizioni o gare per ripristinare buone condizioni di forma e per superare rapidamente l'affaticamento organico.

## SI CONSIGLIA

Per ripristinare buone condizioni di forma e per superare rapidamente l'affaticamento organico, per la salute dei riproduttori 10/15 giorni prima dell'accoppiamento, al passaggio dei novelli in voliera e dopo trattamenti terapeutici.

**INGREDIENTI** Minerali in soluzione acquosa.

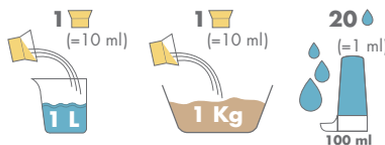
## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** sciogliere nell'acqua di bevanda o mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** **Misurino:** 10 ml (1 misurino) per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino. **Gocce:** 20 gocce (1 ml) per beverino da ml 100 o 100 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** **Misurino:** 20-30 ml (2-3 misurini) per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino. **Gocce:** 40-60 gocce (2-3 ml) per beverino da 100 ml o 100 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Preparazione all'accoppiamento:** per la salute dei riproduttori iniziare la somministrazione 10/15 giorni prima dell'accoppiamento. **Dose di Mantenimento:** 5/7 giorni al mese.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Betaina / Betaine	50.000 mg
Vitamina PP / Vitamin PP	5.000 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	3.500 mg
Vitamina C / Vitamin C	3.000 mg



# BLACK NOIR

Colorante per i neri

BLACK NOIR è il complemento nutrizionale indispensabile per chi vuole ottenere la massima espressione delle colorazioni melaniche dei propri campioni. Stimola in modo naturale l'organismo nell'ottimizzazione delle colorazioni nere nei soggetti geneticamente predisposti, favorendo il massimo sviluppo della eumelanina. Non altera le caratteristiche strutturali del piumaggio, ma ne migliora l'espressione. La presenza di metionina garantisce un piumaggio serico e vellutato. BLACK NOIR associato a VELL BRILL soddisfa in modo completo ed appropriato tutte le esigenze nutrizionali degli uccelli durante il periodo della muta. Da non dimenticare che l'esposizione diretta alla luce del sole contribuisce a migliorare ulteriormente il risultato finale.

## SI CONSIGLIA

Per una colorazione ottimale, iniziare la somministrazione già prima della deposizione delle uova e continuare fino a muta ultimata.

## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, prodotti di altri vegetali, prodotti di altri semi e frutti, minerali.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime.

**Dosi:** 10-15 g per kg di mangime.

**Durata del Trattamento:** quotidianamente, per tutto il periodo della muta.

**Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

DL-metionina / DL-Methionine	19.000 mg
------------------------------	-----------

# BORDER YELLOW

## Carotenoidi naturali

È un mix di carotenoidi naturali associati a estratti di proteine vegetali, Omega-3, cereali e sostanze minerali per ottenere una perfetta colorazione del piumaggio. Non contiene coloranti artificiali, ma una elevata concentrazione di ingredienti vegetali ad alto tenore di betacarotene associati a vitamine e aminoacidi necessari per il conseguimento di una muta perfetta. Migliora la profondità del colore in modo naturale, intensifica la colorazione, la rende brillante e uniforme e favorisce la giusta tonalità del piumaggio.

### SI CONSIGLIA

Per una colorazione ottimale del piumaggio va somministrato già prima della deposizione delle uova fino a muta ultimata.

### ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** miscelare accuratamente al mangime.

**Dosi:** 10-15 g per kg di mangime.

**Durata del trattamento:** quotidianamente, per tutto il periodo della muta.

**Aumentato fabbisogno:** 20 g per kg di mangime.

**Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi.

**Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



### INGREDIENTI

Prodotti dei cereali in grani, prodotti e sottoprodotti di altri vegetali, prodotti di altri semi e frutti, prodotti di tuberi e radici, prodotti dei semi di leguminose, prodotti di semi o frutti oleaginosi, oli e grassi, minerali.

# BRUNI

## Ottimizza lo sviluppo di feomelanina ed eumelanina

Ottimizza le colorazioni brune favorendo il massimo sviluppo di feomelanina ed eumelanina. È il complemento nutrizionale indispensabile per chi vuole ottenere la massima espressione delle colorazioni melaniniche dei propri campioni. Stimola in modo naturale l'organismo nella produzione dei pigmenti marrone e nero nei soggetti geneticamente predisposti. È consigliato sia per gli ossidati che per i diluiti in quanto non altera le caratteristiche strutturali del piumaggio ma ne migliora l'espressione. È indicato nel periodo della muta per un piumaggio serico e vellutato. BRUNI, associato a VELL BRILL, soddisfa in modo completo ed appropriato tutte le esigenze nutrizionali degli uccelli durante il periodo della muta.

### SI CONSIGLIA

Per una colorazione ottimale del piumaggio va somministrato già prima della deposizione delle uova fino a muta ultimata.

### ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** miscelare accuratamente al mangime.

**Dosi:** 10-15 g per kg di mangime.

**Durata del trattamento:** quotidianamente, per tutto il periodo della muta.

**Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



### INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, prodotti di altri vegetali, prodotti di tuberi e radici, prodotti di altri semi e frutti, minerali.

# CALCIO D3

Calcio biodisponibile e vitamine

È un complemento alimentare liquido apportatore di calcio in combinazione organica con Vitamina A, Vitamina D3 e Vitamina E per un'azione sinergica per migliorare l'assimilazione del calcio. Il Calcio è un elemento essenziale per il benessere: la carenza può indurre la deformazione dell'apparato osseo e, durante il periodo riproduttivo, determina una cattiva formazione del guscio dell'uovo. È un complemento nutrizionale idoneo a riequilibrare il livello di calcio nell'organismo, è indicato per un armonico sviluppo scheletrico e muscolare dei giovani soggetti e per una buona formazione del guscio dell'uovo.

## SI CONSIGLIA

Prima, durante e dopo il periodo riproduttivo, durante l'ovodeposizione, nel periodo di cova e allevamento dei nidiacei e in tutti i casi in cui è necessario un supplemento di calcio.

**INGREDIENTI** Minerali in soluzione acquosa.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** sciogliere nell'acqua di bevanda o mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** **Misurino:** 10 ml (1 misurino) per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino. **Gocce:** 10 gocce (0,50 ml) per beverino da 50 ml o per 50 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** 15 ml (1+1/2 misurini) per litro di acqua di bevanda o kg di pastoncino. **Gocce:** 15 gocce (0,75 ml) per beverino da 50 ml o per 50 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Come preventivo:** 2 volte a settimana. **Prima e durante la stagione riproduttiva:** tutti i giorni. **In caso di carenza di calcio:** tutti i giorni. Ripetere il trattamento se necessario.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina A / Vitamin A	500.000 U.I.
Vitamina D3 / Vitamin D3	10.000 U.I.
Calcio / Calcium	4.400 mg
Vitamina E / Vitamin E	1.200 mg



# CASEINA

Concentrato proteico di alta qualità

La caseina è la proteina principale del latte, è un concentrato di aminoacidi ad elevato valore biologico per aumentare l'apporto proteico della dieta. Contiene tutti gli aminoacidi essenziali nella giusta proporzione per un apporto nutrizionale favorevole e adatto per un ottimo sviluppo plastico. Ha la peculiarità di consentire un rilascio lento e sostenuto degli aminoacidi. Va aggiunta in ragione del 5-10% in peso per kg di pastoncino. È un prodotto che eleva il tenore proteico dell'alimento in funzione della quantità aggiunta. Esempio: 50 g di prodotto aggiunto in 1 kg di pastoncino elevano di circa 4-5% il tenore proteico.



Proteine 92,00%

## SI CONSIGLIA

Per il suo effetto energetico e plastico, per l'accrescimento, per la muta, per il recupero metabolico dopo mostre, gare e/o esposizioni.

**INGREDIENTI** Prodotti lattiero-caseari

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** 5-10 g per kg di mangime. **Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** 10-15 g per kg di mangime. **Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



## VALORI NUTRIZIONALI / kg

Acido Glutammico / Glutamic Acid	147.800 mg
Acido Aspartico / Aspartic Acid	88.500 mg
Leucina / Leucine	75.000 mg
Lisina / Lysine	66.000 mg
Treonina / Threonine	58.500 mg
Prolina / Proline	48.800 mg
Isoleucina / Isoleucine	46.500 mg
Valina / Valine	39.800 mg
Alanina / Alanine	36.000 mg
Serina / Serine	32.300 mg
Fenilalanina / Phenylalanine	21.800 mg
Tirosina / Tyrosine	18.800 mg
Arginina / Arginine	18.800 mg
Metionina / Methionine	17.300 mg
Cistina / Cystine	16.500 mg
Glicina / Glycine	14.300 mg
Triptofano / Tryptophan	12.800 mg
Istidina / Histidine	12.000 mg

# CIP-SAL

Minerali e oligoelementi

Sale minerale per uccelli da gabbia e voliera, è indicato per un migliore sviluppo scheletrico e muscolare e per una maggiore facilità dei processi digestivi. Contiene i macro e i micro elementi minerali più importanti per le sintesi organiche. È indicato per evitare carenze, malformazioni e nervosismo. È indispensabile prima dell'accoppiamento, durante la deposizione per una buona formazione del guscio delle uova e ai novelli in voliera per un armonico sviluppo scheletrico e muscolare.

## SI CONSIGLIA

Sempre a disposizione tal quale o miscelato al pastoncino o associato al grit, per tutto l'anno.

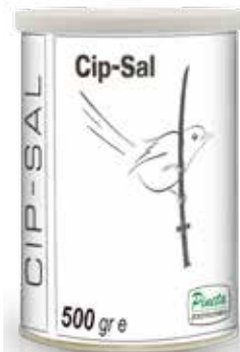
## INGREDIENTI

Minerali, prodotti di altri semi e frutti, prodotti di cereali in grani.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime.

**Dosi:** 10-20 grammi per kg di mangime. **Durata del trattamento:** si consiglia sempre a disposizione o miscelato al pastoncino.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Ferro / Iron	860 mg
Rame / Copper	550 mg
Zinco / Zinc	520 mg
Manganese / Manganese	284 mg
Cobalto / Cobalt	225 mg
Iodio / Iodine	45 mg

# CIP-VIT

Polivitaminico in polvere

È un complesso polivitaminico in polvere idrosolubile con fattori vitamino-simili e aminoacidi essenziali. È indicato nei ritardi di crescita, in caso di rachitismo, nella preparazione alla cova, nella diminuzione della fertilità e schiudibilità delle uova, per migliorare il piumaggio, per facilitare il canto, per aiutare l'organismo in caso di necessità o durante le malattie.

## SI CONSIGLIA

Nel periodo di allevamento dei nidiacei per uno sviluppo armonico, ai novelli in voliera, nei momenti di debilitazione, dopo trattamenti terapeutici, prima durante e dopo mostre gare o esposizioni.

## INGREDIENTI

Prodotti dell'industria di trasformazione della barbabietola da zucchero, prodotti di cereali in grani, minerali.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente

al mangime o sciogliere nell'acqua di bevanda. **Dosi:** 10 g per kg di mangime o per litro di acqua. **Durata del trattamento:** 10/15 giorni consecutivi o per periodi più prolungati in caso di necessità. **Mantenimento:** 2 giorni consecutivi alla settimana.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina A / E672 Vitamin A	2.000.000 U.I.
Vitamina D3 / Vitamina D3	10.000 U.I.
Vitamina C / Vitamin C	8.500 mg
Vitamina PP / Vitamin PP	5.500 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	2.500 mg
Vitamina E / Vitamin E	2.000 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	2.000 mg
Vitamina K / Vitamin K	2.000 mg
Vitamina B1 / Vitamin B1	1.500 mg
Acido Folico / Folic Acid	100 mg
Vitamina B12 / Vitamin B12	5 mg

# CONDIZIONATORE

Efficace contro le muffe e i miceti, **PER SEMI**  
protegge i semi durante l'ammollo

I semi germinati sono molto utilizzati nell'allevamento per la loro digeribilità e appetibilità. Tuttavia, è a tutti noto, il rischio dell'elevata carica batterica e dello sviluppo di muffe che questa tecnica può indurre. CONDIZIONATORE PER SEMI si utilizza nell'acqua necessaria per la germinazione: contiene sostanze di origine vegetale ad azione conservante che aiutano ad inibire lo sviluppo di muffe e miceti e, di conseguenza, la presenza di micotossine.

## SI CONSIGLIA

Prodotto a base di sostanze vegetali indicato per l'ammollo dei semi.

## INGREDIENTI

Prodotti di altri vegetali, prodotti di altri semi e frutti.



## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente all'acqua e mettere in ammollo i semi.

**Dosi:** 2 g (40 gocce) per litro di acqua.

# ENZY COMPLEX

Fermenti Lattici e ad azione probiotica  
e fruttoligosaccaridi ad azione prebiotica

È un'associazione di sostanze nutrizionali, fermenti lattici e fruttoligosaccaridi idonea a mantenere e a riequilibrare la flora batterica intestinale. È composto da microrganismi selezionati in grado di raggiungere l'intestino in forma vitale e per questo è in grado di migliorare l'equilibrio microbico ed influenzare positivamente lo stato di salute intestinale dell'ospite. I prodotti funzionali probiotici e prebiotici hanno il ruolo di coadiuvare le attività delle popolazioni di batteri residenti nell'intestino, potenziando l'effetto barriera della mucosa intestinale, stimolando la risposta immunitaria e modulando i componenti del sistema immunitario. Avendo ciascuno un diverso metabolismo, la convivenza tra essi è possibile grazie al controllo che ciascuna specie esercita sullo sviluppo dell'altra. Mantenere la regolarità intestinale costituisce un'utile barriera all'eccessiva proliferazione delle specie batteriche patogene, mentre una condizione di disequilibrio può indurre modificazioni nel numero e nella qualità dei batteri. Stimola il sistema immunitario, aumenta la resistenza alle malattie; crea un effetto barriera contro i microrganismi patogeni, migliora l'assorbimento dei nutrienti, aumenta la flora batterica intestinale benefica, ostacola la proliferazione di quella patogena e induce una minore mortalità.

## SI CONSIGLIA

La somministrazione quotidiana aiuta a prevenire i disturbi gastrointestinali e a migliorare il benessere dell'organismo rinforzando le sue difese naturali. ENZY COMPLEX è indicato tutto l'anno ma risulta indispensabile durante le fasi del ciclo biologico in cui l'organismo è più facilmente sottoposto a momenti debilitanti: in precova, nella fase di accrescimento dei nidiacei, durante il periodo della muta, al rientro da mostre e/o esposizioni.

## INGREDIENTI

Prodotti dei cereali in grani, prodotti dell'industria della trasformazione dello zucchero, prodotti di semi e frutti, prodotti dell'industria lattiero-casearia, acido citrico, Lactobacillus Acidophilus, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium infantis, Bifidobacterium longum.



## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime o disciogliere nell'acqua di bevanda. In caso di somministrazione nell'acqua di bevanda, si consiglia di sostituirla ogni 6 ore e di procedere ad una accurata pulizia dei beverini. **Dosi:** 10 g per kg di mangime o per litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** 15 g per kg di mangime o litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.





## Sig. **REPETTI LUIGI** Pluripremiato Campione Mondiale

Allevatore **Italiano** di:

- Pastello Bruno Rosso Mosaico
- Nero Opale Rosso Mosaico
- Nero Pastello ala grigia Intensa
- Nero Pastello ala grigia Mosaico
- Opale Bruno Rosso Mosaico



# FASTVIT

Polivitaminico con aminoacidi  
e minerali pronto all'uso

È un nutrimento polivitaminico in polvere idrosolubile, con fattori vitamino-simili, aminoacidi e minerali. È indicato nei casi di debilitazione organica, nella preparazione alla cova, nella diminuzione della fertilità, per migliorare il piumaggio, per facilitare il canto, per contribuire al buon funzionamento dei processi metabolici.

## SI CONSIGLIA

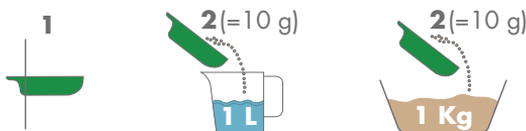
Tutto l'anno, nella fase di crescita, nell'allevamento dei nidiacei per uno sviluppo armonico, ai novelli in voliera, nei momenti di debilitazione, durante e dopo trattamenti terapeutici. Contiene linguetta dispenser.

## INGREDIENTI

Prodotti dell'industria della barbabietola da zucchero, prodotti di vegetali, minerali, prodotti lattiero-caseari.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al pastoncino o sciogliere nell'acqua di bevanda o lasciare a libera disposizione nell'apposita linguetta inclusa nella confezione. **Dosi:** 10 g (due linguette dosatrici) per kg di mangime o litro di acqua di bevanda. Se utilizzato nell'acqua di bevanda, il prodotto va ricostituito quotidianamente ed è indispensabile una rigorosa igiene giornaliera dei beverini.



## VALORI NUTRIZIONALI / kg

Ferro / Iron	17.2 mg
Rame / Copper	11 mg
Zinco / Zinc	10,5 mg
Manganese / Manganese	5,7 mg
Cobalto / Cobalt	4,5 mg
Iodio / Iodine	0,9 mg
Acido Glutammico / Glutamic Acid	298 mg
Acido Aspartico / Aspartic Acid	175 mg
Leucina / Leucine	150 mg
L-Lisina / L-Lysine	130 mg
L-Treonina / L-Threonine	120 mg
Prolina / Proline	98 mg
Isoleucina / Isoleucine	92 mg
Valina / Valine	80 mg
Alanina / Alanine	72 mg
Serina / Serine	62 mg
Fenilalanina / Phenylalanine	44 mg
Tirosina / Tyrosine	38 mg
L-Arginina / L-Arginine	38 mg
Cistina / Cystine	32 mg
Glicina / Glycine	28 mg
L-Triptofano / L-Tryptophan	26 mg
L-Istidina / L-Histidine	24 mg

## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina A / Vitamin A	78.000 U.I.
Vitamina D3 / Vitamin D3	400 U.I.
Vitamina C / Vitamin C	340 mg
Vitamina PP / Vitamin PP	220 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	100 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	78 mg
Vitamina K / Vitamin K	78 mg
Vitamina E / Vitamin E	78 mg
Vitamina B1 / Vitamin B1	60 mg
Acido Folico / Folic Acid	4 mg
Vitamina B12 / Vitamin B12	195 mcg
DL-metionina / DL-Methionine	10.000 mg
Colina / Choline	10.000 mg

# FITOBIOL

Probiotico a base di erbe

È un'associazione di sostanze naturali, vegetali e minerali di cui gli uccelli in libertà si nutrono nei momenti di reale esigenza. Svolge un'azione prebiotica, probiotica e dietetica. Apporta elementi essenziali nell'espletamento delle funzioni vitali per una migliore difesa organica, per una maggiore resistenza alla fatica, per un piumaggio più serico e vellutato. Aumenta l'appetibilità del pastoncino e aiuta a mantenere sano l'intestino. Rappresenta un nuovo metodo di integrazione alimentare, aiuta a migliorare l'assimilazione dei principi nutritivi, stimola e regola il metabolismo. Per questa completezza nutrizionale migliora la vitalità e la resistenza, migliora la fecondità e la schiusa delle uova, consente una rapida crescita ai giovani soggetti, stimola il canto, favorisce un piumaggio serico e vellutato. Particolarmente utile per il mantenimento e l'allevamento di uccelli europei, canarini, cocorite, esotici e piccoli e grandi pappagalli.

## SI CONSIGLIA

Prima dell'accoppiamento, ai nidiacei, al momento di passare i novelli in voliera, durante la muta.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime.

**Dosi:** 5-10 grammi per kg di mangime. **Durata del trattamento:** 10/15 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** 10-20 g per kg di pastoncino. **Durata del trattamento:** 15/30 giorni consecutivi o a giorni alterni per periodi più prolungati. **Mantenimento:** 2 giorni la settimana.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina PP / Vitamin PP	60.000 mg
Vitamina B12 / Vitamin B12	50 mg

## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, prodotti di tuberi e radici, prodotti di semi o frutti oleaginosi, oli e grassi, minerali.

# Fp1-PROTOZYM

Concentrato proteico di alta qualità, idrosolubile

Trasforma l'acqua di bevanda in un nutrimento a funzione plastica. È un mangime complementare costituito da un concentrato proteico di alta qualità, idrosolubile. È indicato come alimento tutto l'anno ma risulta indispensabile durante le fasi del ciclo biologico degli uccelli ove più intensa è la sintesi proteica. In pre-cova: le femmine nelle settimane precedenti la deposizione si trovano di fronte ad uno sforzo metabolico immenso atto a produrre le uova. Durante l'accrescimento dei nidiacei: accorcia il tempo di permanenza in nido e ne aumenta la taglia allo svezzamento. Durante la muta: la produzione delle penne richiede disponibilità di proteine di ottima qualità. È possibile somministrarlo nel pastone con un risultato sicuramente positivo ma variabile poiché non tutti i soggetti si cibano di tale alimento nelle medesime percentuali.

## SI CONSIGLIA

Come complemento alimentare durante tutto l'anno e in particolare nei periodi di precova, durante l'accrescimento dei nidiacei, durante la muta.

## INGREDIENTI

Prodotti dell'industria lattiero-casearia, prodotti di cereali in grani, prodotti dell'industria della trasformazione della barbabietola da zucchero, prodotti di semi e frutti.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** disciogliere accuratamente nell'acqua di bevanda o mescolare al pastoncino. **Dosi:** 10-20 g per litro di bevanda o kg di pastoncino. **Aumentato fabbisogno:** 30 g per litro di acqua di bevanda pari a 1,5 misurini (3 g) per 100 ml di acqua di bevanda o 100 g per kg di pastoncino (10% in peso sul pastone). Se somministrato in acqua di bevanda è di rigore ricostituire giornalmente ed è indispensabile una severa igiene quotidiana dei beverini. **Durata del trattamento:** 3/4 settimane in modo continuativo.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina C / Vitamin C	10.000 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	400 mg



**Proteine 80,00%**

## VALORI NUTRIZIONALI / kg

Acido Glutammico / Glutamic Acid	146.322 mg
Acido Aspartico / Aspartic Acid	87.615 mg
Leucina / Leucine	74.250 mg
Lisina / Lysine	65.340 mg
Treonina / Threonine	57.915 mg
Prolina / Proline	48.312 mg
Isoleucina / Isoleucine	46.035 mg
Valina / Valine	39.402 mg
Alanina / Alanine	35.640 mg
Serina / Serine	31.977 mg
Fenilalanina / Phenylalanine	21.582 mg
Arginina / Arginine	18.612 mg
Tirosina / Tyrosine	18.612 mg
Metionina / Methionine	17.127 mg
Cistina / Cystine	16.335 mg
Glicina / Glycine	14.157 mg
Triptofano / Tryptophan	12.672 mg
Istidina / Histidine	11.880 mg

COMPATIBILI CON TUTTI GLI ALTRI ALIMENTI E/O ADDITIVI. INDICATI PER TUTTI I TIPI DI UCCELLI DA COMPAGNIA E/O ORNAMENTALI.

INFO: info@pinetazootecnici.com - www.pinetazootecnici.com

# GIALLO RILUCENTE

Intensifica e rende brillante il piumaggio  
dei canarini a fattore giallo

È un ricostituente alimentare con estratti di proteine vegetali, Omega-3 e sostanze pigmentanti che integra la dieta dei soggetti a fattore giallo. Contiene carotenoidi, che mediante processi di ossidazione, favoriscono e determinano la giusta colorazione gialla del piumaggio. È indicato durante tutto il periodo della muta per un piumaggio serico e vellutato. GIALLO RILUCENTE associato a VELLBRILL soddisfa, in modo completo e appropriato, tutte le esigenze nutrizionali degli uccelli durante il periodo della muta.

## SI CONSIGLIA

Per i canarini colorati da nido va somministrato già prima della deposizione delle uova fino a muta ultimata per ottenere una colorazione ottimale. Per tutti gli altri, somministrare a partire dal 40° giorno fino a muta ultimata.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** miscelare accuratamente al pastoncino. **Dosi:** 10-15 g per kg di mangime o altro alimento. **Durata del trattamento:** per tutto il periodo della muta, quotidianamente. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, prodotti di tuberi e radici, prodotti di semi o frutti oleaginosi, oli e grassi, minerali.



# KAPPA C

Vasoprotettore con vitamina K, vitamina C  
ed estratti vegetali

È una particolare associazione di vitamine ed estratti vegetali che esplica prevalentemente un'azione vasoprotettrice ed antiemorragica. È una polvere solubile che aiuta gli uccelli nei momenti di stress da trattamenti terapeutici, che permette il riequilibrio della coagulazione sanguigna, che aiuta a superare il periodo di quarantena ed è indicato in caso di intossicazioni alimentari. È ricco di estratti vegetali con proprietà antinfiammatorie ed antiossidanti utili a combattere i radicali liberi. È indicato per tutti i tipi di uccelli, in particolare per fringillidi e pappagalli il cui fabbisogno di vitamina K è maggiore rispetto alla media.

## SI CONSIGLIA

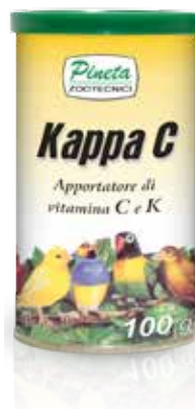
Per la sua funzione vasoprotettrice, in tutti i casi di stati emorragici, per rafforzare le difese immunitarie, dopo trattamenti terapeutici (coccidiosi, verminosi ecc.).

## INGREDIENTI

Prodotti dell'industria di trasformazione della barbabietola da zucchero, prodotti di altri semi e frutti, prodotti di cereali in grani.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** miscelare accuratamente al mangime o all'acqua di bevanda. **Dosi:** 5-10 g per kg di mangime o litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** 5/6 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** 15 g per kg di mangime o litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** 5/6 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 5-10 g per kg di mangime o litro di acqua di bevanda 2 giorni alla settimana.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina C / Vitamin C	20.000 mg
Vitamina K3 / Vitamin K3	10.000 mg



# KARNYTHIN

Migliora la forma muscolare stimola la fecondità

Si usa prima e dopo l'accoppiamento, durante l'ovo-deposizione, nel periodo di cova e di allevamento dei nidiacei. È indicato fin dai primi giorni di vita per una crescita armonica e uno sviluppo ottimale, stimola la vitalità dei giovani soggetti e la fecondità dei riproduttori. È indispensabile per una perfetta forma muscolare. Favorisce, stimola e migliora la resistenza alla fatica. Migliora il recupero dopo mostre, esposizioni, dopo momenti di stress o dopo trattamenti terapeutici. Svolge "un'azione energetica" sul sistema muscolare, un'azione disintossicante ed un effetto antiossidante.

## SI CONSIGLIA

Per un fecondo accoppiamento, ai novelli al momento del passaggio in voliera, per una migliore crescita muscolare, nei casi di astenia, per un maggior recupero dopo periodi di debilitazione fisica, dopo trattamenti terapeutici.

**INGREDIENTI** Minerali in soluzione acquosa.

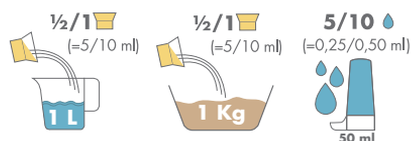
## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime o sciogliere nell'acqua di bevanda. **Dosi:** **Misurino:** 5-10 ml (1/2-1 misurino) pari a 5-10 g per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino. **Gocce:** 5-10 gocce (0,25-0,50 ml) per beverino da 50 ml. **Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno misurino:** 20 ml (2 misurini) pari a 20 g per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino. **Gocce:** 20 gocce (1 ml) per beverino da 50 ml. **Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Preparazione all'accoppiamento:** iniziare la somministrazione ogni giorno ai riproduttori circa 10/20 giorni prima dell'accoppiamento. **Accoppiamento:** proseguire la somministrazione quotidiana per 7/10 giorni. Ripetere il trattamento se necessario. **Novelli in voliera:** 2 giorni alla settimana. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

L-Carnitina / L-Carnitine	50.000 mg
E300 Vitamina C / E300 Vitamin C	10.000 mg
Vitamina E / Vitamin E	10.000 mg
Vitamina B1 / Vitamin B1	5.000 mg
Vitamina B6 / Vitamin B6	2.000 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	80.000 mcg
Biotina / Biotine	4.000 mcg



# LIEVITOR

Lieviti attivi

È indicato per il suo elevato contenuto proteico ad alto valore biologico e rappresenta una fonte naturale di vitamine e di minerali. È un regolatore della flora batterica intestinale, migliora l'assimilazione degli alimenti, aiuta il fegato a svolgere meglio la propria funzione, stimola le difese organiche, aiuta a mantenere la forma. La qualità più importante di questo complemento nutrizionale è la presenza di vitamine del complesso B, indispensabili per il buon funzionamento di molti apparati, associate ad una vastissima gamma di sostanze nutritive importanti, quali proteine, aminoacidi, minerali.

## SI CONSIGLIA

Nei casi di debolezza fisica, durante i periodi debilitanti, durante la muta, dopo trattamenti terapeutici per riequilibrare rapidamente la flora batterica intestinale, e in tutti quei casi in cui necessita un alimento energetico per compensare carenze.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime o miscelare ai grani leggermente inumiditi. **Dosi:** 5-10 grammi per kg di mangime. **Durata del trattamento:** 6/8 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 5 giorni al mese.



## INGREDIENTI

Lieviti, prodotti di cereali in grani.



# MYCOTOS CONTROL

Aiuta a limitare i danni causati dalle micotossine

È un'associazione di ingredienti ad elevato potere adsorbente. Contiene componenti ad azione conservante che ostacolano lo sviluppo delle muffe e dei miceti e sostanze utili a limitare i danni causati dalle micotossine. Svolge un'azione regolatrice naturale della flora batterica intestinale, favorendo lo sviluppo dei microrganismi benefici dell'apparato digerente. Ha un'alta capacità adsorbente e contrasta gli effetti delle tossine, aiuta a controllare lo sviluppo delle micotossine nei semi germinati.



## SI CONSIGLIA

Durante il periodo di allevamento, aggiungere ai semi germinati per controllare lo sviluppo di eventuali micotossine.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** 2 g per kg di pastoncino o semi. **Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** 5 g per kg di pastoncino o semi. **Durata del trattamento:** 5/10 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 2 giorni a settimana.

## INGREDIENTI

Prodotti di altri vegetali, minerali.



# NATURAL STOP

Regolatore intestinale

È un'associazione di sostanze naturali con vitamine, minerali ed oligoelementi per una spiccata azione adsorbente e per regolare le funzioni dell'apparato digerente. È indicato in caso di squilibri alimentari, regolarizza il pH intestinale e, in particolare, accelera i processi di normalizzazione della mucosa e della flora batterica intestinale. Ha un elevato potere di captare e inglobare i liquidi presenti nel lume intestinale preservando l'integrità della mucosa e regolando il transito intestinale. Migliora la digestione e l'assimilazione, mantiene integri i tessuti. Non contiene antibiotici.

## SI CONSIGLIA

Per integrare la dieta, durante il periodo di ambientamento, nei momenti di debilitazione organica e di stress, in caso di diarrea e di intossicazione di origine alimentare.

## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, prodotti di tuberi e radici, prodotti di semi e frutti, prodotti di vegetali, prodotti dell'industria di trasformazione della barbabietola da zucchero, minerali.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** 10 g per kg di mangime. **Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** 15-20 g per kg di mangime. **Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 3/4 giorni consecutivi al mese.



# NYSTAMYN 2

Per una crescita rapida ed equilibrata dei piccoli

È un coadiuvante alimentare indicato per le cove e per i nidiacei; favorisce la schiusa delle uova e la percentuale di sopravvivenza dei pullus. È un'associazione di estratti vegetali e sostanze nutrizionali ad elevato effetto plastico, indicato per una crescita rapida ed equilibrata e una corretta assimilazione dei principi nutritivi. È a base di sostanze vegetali naturali indicate negli squilibri della flora batterica intestinale. È di facile assimilazione, non ha controindicazioni, è di rapida e potente efficacia, aiuta con successo a combattere batteri e funghi.

## SI CONSIGLIA

Durante il periodo di cova e per l'allevamento dei nidiacei.

## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, prodotti di altri semi e frutti, prodotti dell'industria di trasformazione della barbabietola da zucchero.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime o disciogliere nell'acqua di bevanda. **Dosi:** 10 g per kg di mangime o litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** durante il periodo di accoppiamento, cova, schiusa e allevamento. **Aumentato fabbisogno:** 20 g per kg di mangime.



# OLEO FISH

Ricostituente naturale a base di olio di fegato di merluzzo emulsionato e vitaminizzato

OLEO FISH è un ricostituente naturale a base di olio di fegato di merluzzo emulsionato e vitaminizzato ad alto valore biologico ed energetico. Per le sue proprietà si può utilizzare fin dai primi giorni di vita e per tutto l'anno. Miscelato al pastoncino migliora l'appetibilità, l'accrescimento, il piumaggio.

## SI CONSIGLIA

In tutti i momenti debilitanti, nella crescita, nel cambio di stagione, nella muta, dopo trattamenti terapeutici, prima, durante e dopo mostre, gare e esposizioni.

## INGREDIENTI

Prodotti dell'industria di trasformazione della barbabietola da zucchero, oli e grassi, prodotti di cereali in grani.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime.  
**Dosi:** 10-15 g per kg di mangime.  
**Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi.  
**Aumentato fabbisogno:** 20 g per kg di mangime.  
**Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi.  
**Mantenimento:** 3 giorni consecutivi al mese.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina A / Vitamin A	2.600.000 U.I.
Vitamina D3 / Vitamin D3	10.000 U.I.
Vitamina E / Vitamin E	5.000 mg

# OLIO D'AGLIO

Olio d'aglio per un'azione stimolante ed antisettica

Aiuta a regolare le funzioni fisiologiche dell'organismo. Nella tradizione popolare l'aglio è sempre stato utilizzato per le sue proprietà ritenute batteriostatiche, antimicotiche e vermifughe, svolge un'azione stimolante ed antisettica sull'apparato respiratorio e sull'apparato digerente, ha un effetto depurativo in generale. Non ha controindicazioni, è ricco in allicina, un composto solfo-organico che si ritiene abbia proprietà antibiotiche ad ampio spettro, è ricco in vitamine e in minerali. Aiuta a mantenere la buona salute e favorisce la migliore forma.

## SI CONSIGLIA

L'uso a cicli alterni durante tutto l'anno.

**INGREDIENTI** Olio d'aglio in oli vegetali.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente ai grani o al mangime.

**Dosi:** 25-35 gocce (1,25-1,75 ml) per kg di grani o di mangime.

**Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Prima della deposizione:** 10 giorni consecutivi. **Periodo di riposo e muta:** 6 giorni consecutivi al mese. **Mantenimento:** in alternativa 2 giorni a settimana tutto l'anno.



# ORIGAN + polvere liquido

Origano, timo, rosa canina  
per uno stimolo al sistema immunitario

Nella tradizione popolare l'origano, il timo e la rosa canina sono ritenuti un vero toccasana per l'organismo, rafforzano il sistema immunitario, migliorano il processo digestivo, aiutano l'apparato respiratorio e sono ricchi di proprietà depurative e balsamiche. ORIGAN+ non provoca intossicazione, non ha effetti collaterali. e non altera la naturale colorazione del piumaggio.

## SI CONSIGLIA

Tutto l'anno, in particolare durante il periodo della precova, nello svezzamento e durante la muta. Contiene origano, timo e rosa canina riconosciuti per le particolari proprietà benefiche.

## INGREDIENTI

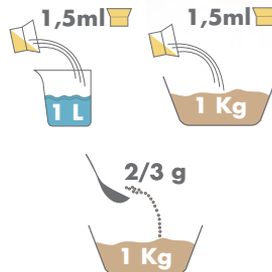
**Liquido:** Prodotti di vegetali, minerali in soluzione acquosa.

**Polvere:** Prodotti di cereali in grani, prodotti di altri vegetali, prodotti dell'industria di trasformazione della barbabietola da zucchero, lieviti, minerali.

## ISTRUZIONI D'USO

**Liquido:** **Uso:** sciogliere nell'acqua di bevanda o mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** 1,5 ml (circa 1/2 tacca del misurino o 30 gocce) per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino o 2-3 gocce per beverino da 50 ml o 100 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** due volte alla settimana per tutto l'anno.

**Polvere:** **Uso:** mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** 2-3 g per kg di pastoncino. **Durata del trattamento:** 5 giorni. **Dosi di mantenimento:** 1,5 g per kg di pastoncino per 5 giorni consecutivi, sospendere per 2 giorni e ripetere.





## Sig. **CARLOS MOIA** Pluripremiato Campione Mondiale

Allevatore **Portoghese** di:

- Lipocromo Rosso Mosaico
- Agata Giallo Mosaico
- Bruno Rosso Mosaico
- Phaeo Rosso Mosaico
- Agata Topazio Bianco
- Agata Topazio Giallo Mosaico

by **ORNIDELPOZZO**  
Italia



# ORNIACIDOL

Acidificante per l'acqua di bevanda  
migliora l'assimilazione e il benessere

L'acidificazione dell'acqua di bevanda contribuisce a migliorare lo stato generale di tutto l'apparato digerente ed in particolare aiuta a mantenere in condizioni ottimali l'intestino migliorando l'assimilazione degli alimenti. L'acidificazione è un mezzo idoneo ad attivare e selezionare la flora batterica benefica e ad inibire lo sviluppo di enterobatteri patogeni. L'acidificazione della dieta può essere considerata una misura profilattica simile a quella effettuata con gli antibiotici; la differenza fondamentale è determinata dal fatto che gli antibiotici inibiscono la crescita della flora batterica intestinale, il processo di acidificazione permette la sopravvivenza ai microrganismi più idonei a colonizzare il tratto intestinale. È un coadiuvante nelle affezioni gastro-enteriche. È utile alla flora batterica intestinale per contrastare l'azione causata da fattori patogeni. È un'associazione di più sostanze acidificanti utili per ottenere il massimo beneficio dall'azione simbiotica esplicata.

**SI CONSIGLIA** L'uso continuativo aiuta ad ottenere i risultati migliori.

**INGREDIENTI** Acido acetico, acido lattico, acido citrico.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** Disciogliere accuratamente nell'acqua di bevanda. **Dosi:** misurino 1,25 ml per litro di acqua di bevanda. **Gocce:** 25 gocce per litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** 3 giorni alla settimana per tutto l'anno. **Aumentato fabbisogno:** misurino 5 ml per litro di acqua di bevanda. **Gocce:** 100 gocce per litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** 2 giorni. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



# ORNICARBO

Carbone granulare vegetale  
ad elevato potere adsorbente

Per l'elevato potere adsorbente, migliora la flora batterica intestinale ed ostacola il proliferare dei batteri patogeni. È stata ampiamente documentata l'efficacia adsorbente del carbone attivo nei confronti di sostanze tossiche (composti chimici, tossine batteriche, ecc.) ed è ritenuto, per questo, un valido antidoto in casi di intossicazione o tossinfezione alimentare.

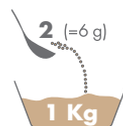
## SI CONSIGLIA

Contro le fermentazioni abnormi gastriche e intestinali, nelle diarree putride e maleodoranti.

**INGREDIENTI** Carbone vegetale granulare attivo.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** somministrare in appositi contenitori o mescolare accuratamente al pastoncino, ai semi, al sale, al grit. **Dosi:** 2 cucchiaini da caffè ( pari a 6 grammi ) per kg di alimento. **Durata del trattamento:** in caso di necessità somministrare per 10/15 giorni consecutivi fino al recupero. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



# PULLMOTHYL

Per l'apparato respiratorio con propoli, echinacea ed estratti vegetali

Coadiuvante polivalente nelle malattie dell'apparato respiratorio, svolge una funzione tonico-stimolante oltre che antinfiammatoria. La sua particolare formulazione a base di propoli e di echinacea aiuta a rinforzare le difese organiche. È ricco di sostanze immunostimolanti e flavonoidi e per questo svolge anche un effetto balsamico. Non altera la colorazione naturale del piumaggio.



## SI CONSIGLIA

Per potenziare le difese organiche nei confronti delle sintomatologie respiratorie.

**INGREDIENTI** Prodotti di altri vegetali, minerali in soluzione acquosa.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** sciogliere nell'acqua di bevanda o mescolare accuratamente al mangime. **Dosi:** 2-3 g (2-3 ml) per kg di mangime o litro di acqua di bevanda o 2-3 gocce per beverino da 50 ml o 100 g di pastoncino. **Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 2 volte l'anno nei momenti di cambio di stagione (autunno e primavera) o in caso di necessità.



# RED FACTOR

Colorante per uccelli a fattore rosso con carotenoidi e xantofille

Contiene una miscela concentrata di carotenoidi e xantofille in grado di garantire una varietà di pigmentazione ottimale nei canarini a fattore rosso. È indicato nel periodo della muta per un piumaggio serico e vellutato. RED FACTOR, associato a VELL BRILL, soddisfa in modo completo ed appropriato tutte le esigenze nutrizionali degli uccelli durante il periodo della muta.

## SI CONSIGLIA

L'uso quotidiano alla dose di 5 g per kg di mangime per tutto il periodo della muta. Va somministrato associato ad un pastoncino morbido (es. BLANCO ESPAÑOL).

## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, vari (E161g - Cantaxantina, E160a - Betacarotene, E160e-Xantofille)

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al pastoncino morbido (es. BLANCO ESPAÑOL). **Dosi:** 5 g per kg di mangime. **Durata del trattamento:** somministrare quotidianamente per tutto il periodo della muta. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



# ROSSO BRILLANTE

Risalta il colore dei fattori Rossi

È un coadiuvante alimentare con estratti di proteine vegetali, Omega-3 e sostanze pigmentanti che integra la dieta dei soggetti a fattore rosso. Contiene in proporzioni ottimali cantaxantina e betacarotene che determinano e favoriscono la giusta colorazione rossa del piumaggio. È indicato nel periodo della muta per un piumaggio serico e vellutato. ROSSO BRILLANTE, associato a VELL BRILL, soddisfa in modo completo e appropriato tutte le esigenze nutrizionali degli uccelli durante il periodo della muta. Migliora la colorazione e la brillantezza del piumaggio, non sostituisce il tradizionale colorante.

## SI CONSIGLIA

Per i canarini colorati da nido va somministrato già prima della deposizione delle uova fino a muta ultimata (per ottenere una colorazione ottimale). Per tutti gli altri, somministrare a partire dal 40° giorno e sempre fino a muta ultimata.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al pastoncino. **Dosi:** 10-15 g per kg di mangime o altro alimento. **Durata del trattamento:** quotidianamente, durante tutto il periodo della muta. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



## INGREDIENTI

Prodotti dei cereali in grani, prodotti di tuberi e radici, prodotti di altri semi e frutti, prodotti di altri vegetali, oli e grassi, E161g - Cantaxantina, E160a - Betacarotene.



# SALUS

Disintossicante ad effetto adsorbente  
rinforza le difese organiche

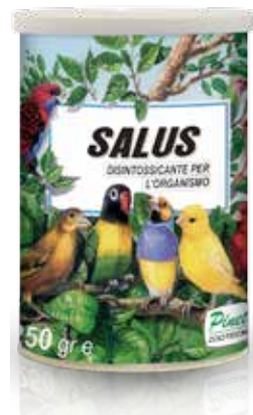
Non ha effetti secondari, rinforza le difese organiche, svolge un'azione antinfiammatoria, ha un benefico effetto sull'intestino, esplica un'azione antibatterica. È una polvere impalpabile con alte percentuali di minerali ed oligoelementi. Apporta notevoli benefici per la sua elevata capacità adsorbente che permette di neutralizzare tossine (gli scarti del metabolismo) rendendo l'ambiente meno favorevole allo sviluppo di batteri e microbi. Ha adsorbente selettiva: non assorbe i nutrienti come vitamine e minerali e depura l'organismo con l'eliminazione delle tossine e il recupero dei sali minerali.

## SI CONSIGLIA

Per il suo elevato potere adsorbente, la sua capacità di neutralizzare gli effetti di sostanze tossiche, per le sue qualità rimineralizzanti, rigeneranti e cicatrizzanti.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime, oppure, come alternativa, preparare la sera sciogliendo un cucchiaino da caffè in 1 bicchiere d'acqua, mescolare a lungo, lasciare riposare tutta la notte a temperatura ambiente; il mattino usare l'acqua lasciando il deposito (è preferibile non utilizzare cucchiaino e recipiente di metallo). **Dosi:** 10 g per kg di mangime o litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** 3 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:** 20 g per kg di mangime o litro di acqua di bevanda. **Durata del trattamento:** 3 giorni consecutivi. **Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



## INGREDIENTI

Prodotti dei cereali in grani, prodotti di vegetali, vari, minerali.



# SILYPRO

Disintossicante e protettivo del fegato con silimarina  
e aminoacidi ramificati

SILYPRO è un'associazione di estratti secchi titolati di erbe e piante, quali cardo mariano (silimarina) e tarassaco, riconosciute per le loro proprietà toniche e depurative che, associate ad aminoacidi ramificati e metionina, migliorano e potenziano l'effetto epatoprotettivo. La presenza di estratto secco di echinacea, inoltre, stimola il sistema immunitario. Non altera la colorazione naturale del piumaggio.

## SI CONSIGLIA

Nei periodi di affaticamento e debilitazione, dopo trattamenti terapeutici, nei cambi di stagione o per un'energica azione tonica e depurativa.

## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, prodotti di altri vegetali, prodotti di tuberi e radici, prodotti dell'industria della trasformazione della barbabietola da zucchero, prodotti lattiero-caseari, minerali.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime o disciogliere nell'acqua di bevanda.

In caso di somministrazione nell'acqua di bevanda, si consiglia di sostituirla ogni giorno e di procedere ad un'accurata pulizia dei beverini.

**Dosi:** 10 g per kg di mangime o per litro di acqua di bevanda.

**Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi.

**Aumentato fabbisogno:** 15 g per kg di mangime o per litro di acqua di bevanda.

**Durata del trattamento:** 6 giorni consecutivi.

**Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.



I valori riportati sono indicativi / The values are indicative



## VALORI NUTRIZIONALI / kg

Ferro / Iron	12,5 mg
Rame / Copper	0,42 mg
Zinco / Zinc	0,80 mg
Manganese / Manganese	0,50 mg
Calcio / Calcium	70 mg
Acido Glutammico / Glutamic Acid	1490 mg
Acido Aspartico / Aspartic Acid	1012 mg
Alanina / Alanine	381 mg
L-Arginina / L-Arginine	920 mg
Cistina / Cystine	100 mg
Fenilalanina / Phenylalanine	410 mg
Glicina / Glycine	490 mg
L-Istidina / L-Histidine	190 mg
Leucina / Leucine	650 mg
L-Lisina / L-Lysine	630 mg
Metionina / Methionine	2100 mg
Prolina / Proline	450 mg
Serina / Serine	480 mg
Tirosina / Tyrosine	200 mg
L-Treonina / L-Threonine	240 mg
L-Triptofano / L-Tryptophan	100 mg
Leucina / Leucine	950 mg
Valina / Valine	480 mg
Isoleucina / Isoleucine	480 mg

## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina A / Vitamin A	40.000 U.I.
Vitamina D3 / Vitamin D3	200 U.I.
Vitamina PP / Vitamin PP	170 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	60 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	50 mg
Vitamina K / Vitamin K	50 mg
Vitamina E / Vitamin E	50 mg
Vitamina B1 / Vitamin B1	30 mg
Vitamina C / Vitamin C	200 mg
Acido Folico / Folic Acid	2 mg
Vitamina B12 / Vitamin B12	0,10 mcg
DL-metionina / DL-Methionine	2.000 mg

COMPATIBILI CON TUTTI GLI ALTRI ALIMENTI E/O ADDITIVI. INDICATI PER TUTTI I TIPI DI UCCELLI DA COMPAGNIA E/O ORNAMENTALI.

INFO: info@pinetazootecnici.com - www.pinetazootecnici.com

# SPIRULINA

Tonico, ricostituente, bilanciato  
ad alto valore proteico

È un complemento alimentare ad alto valore proteico, contenente vitamine lipo ed idrosolubili, aminoacidi essenziali, sostanze minerali ed acidi grassi. La spirulina era considerata il "cibo degli dei" poiché fornisce energia rapidamente e aumenta le capacità di resistenza fisica, rafforza il sistema immunitario e preserva la flora batterica intestinale. Ha un elevato apporto nutrizionale, è un supplemento tonificante, ricostituente ed antiossidante, depura e disintossica l'organismo combattendo l'azione dei radicali liberi. È un alimento tra i più completi e bilanciati esistenti in natura, ha un'elevata capacità di assimilazione e rappresenta il supporto ideale per integrare le diete degli uccelli granivori. Non si conoscono studi particolareggiati sui coloranti naturali presenti nella spirulina e sul loro effetto sul lipocromo, per cui è opportuno un uso razionale nel periodo della muta e in fase di colorazione dei lipocromici.

## SI CONSIGLIA

L'uso quotidiano alla dose di 10-20 g per kg di pastoncino è indicato soprattutto durante il periodo delle cove. Nella fase riproduttiva, durante l'imbecco, può essere utilizzata insieme ad altre fonti aminoacidiche di origine animale per aumentare il valore proteico del pastoncino.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** Usare: mescolare accuratamente al mangime.

**Dosi:** 5-10 g per kg di mangime.

**Durata del trattamento:** 10 giorni consecutivi.

**Mantenimento:** 2 giorni alla settimana.

# V10

Nutimento completo per la crescita degli psittacidi  
nell'allevamento "a mano"

Rappresenta una fonte proteica di origine animale associata a componenti vegetali apportatori di microelementi. Non contiene coloranti o aromatizzanti artificiali. È stato specificamente formulato affinché si eviti la formazione di grumi e l'assorbimento di acqua nel tempo. In tal modo si evita che la pappa si solidifichi in breve tempo e che l'operatore sia costretto ad aggiungere ulteriori liquidi all'impasto per poterlo aspirare nella siringa con conseguente eccessiva somministrazione di acqua all'ultimo nidaceo imbeccato. V10 rappresenta un prodotto tecnologico che mira ad utilizzare la minor quantità di acqua possibile nella razione. I piccoli alimentati dai genitori presentano infatti gozzi colmi di alimenti che si presentano alquanto "secchi" rispetto alle nostre pappe da imbecco, l'acqua utilizzata nelle normali pappe è necessaria a noi per far procedere l'impasto nelle siringhe piuttosto che al nidaceo. L'eccesso di acqua oltre che non apportare calorie od elementi plastici diluisce gli acidi e gli enzimi digestivi dell'animale con conseguente mal digestione e rischio di infezioni gastroenteriche (l'acido gastrico disattiva infatti diversi tipi di batteri patogeni).

## SI CONSIGLIA

Per l'allevamento a mano degli psittacidi per l'altissima qualità del prodotto finito e dei suoi ingredienti (la maggior parte destinati al consumo umano).

## INGREDIENTI

Prodotti dei cereali in grani, prodotti di altri vegetali, prodotti di semi o frutti oleaginosi, prodotti dell'industria lattiero-casearia, minerali, oli e grassi, prodotti dell'industria della lavorazione della barbabie- tola da zucchero, prodotti di altri vegetali.



**SPIRULINA  
PURA 100%**

## INGREDIENTI

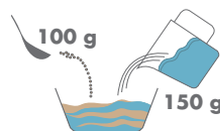
Spirulina pura 100%.



**Proteine 19,00%**

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** Per l'allevamento a mano degli psittacidi (indicato nei primi 10 giorni di vita). **Dosi:** miscelare una quantità in grammi di V10 con una quantità in grammi di acqua pari al 150% della prima (es. 100 g di V10 +150 g di acqua). Miscelare un volume di V10 in un ugual volume di acqua tiepida (es. un bicchiere di V10 e un bicchiere di acqua tiepida).



# VELL BRILL

Per la muta e l'implumo con vitamine,  
aminoacidi e minerali

Le vitamine, gli oligoelementi, i sali minerali, la colina e la metionina associate, sono importanti per il mantenimento degli equilibri biologici durante lo stress fisiologico determinato dalla muta. Agiscono ed intervengono per evitare carenze e a mantenere la normale funzionalità dei vari apparati in un momento in cui è fondamentale un rapido processo di riequilibrio metabolico.

## SI CONSIGLIA

Nel periodo di implumo dei nidiacei, durante la muta degli adulti, per fissare i pigmenti ed esaltare i colori, per donare lucentezza, brillantezza e ricchezza di piumaggio.

## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, lieviti, prodotti di altri vegetali, minerali.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** mescolare accuratamente al mangime.

**Dosi:** 20-30 grammi per kg di mangime. **Durata del trattamento:** Si consiglia di iniziare circa una settimana prima dell'inizio della muta. Somministrare tutti i giorni durante il periodo di muta.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Metionina / Methionine	20.000 mg
Colina / Choline	7.500 mg
Vitamina PP / Vitamin PP	6.000 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	5.500 mg
Zinco / Zinc	3.500 mg
Ferro / Iron	2.000 mg
Vitamina H1 / Vitamin H1	1.000 mg
Rame / Copper	500 mg
Vitamina H / Vitamin H	100 mg
Iodio / Iodine	50 mg

# VITAZIM

Polivitaminico liquido

È un'associazione di vitamine e aminoacidi di ampia biodisponibilità che aiuta nello sviluppo armonico dei soggetti e nella buona condizione fisica. Le Vitamine liposolubili A, D, E sono necessarie a catalizzare azioni enzimatiche e di salvaguardia dei tessuti, organi e scheletro. Le vitamine del gruppo B hanno azione di mantenimento biofisiologico in generale, intervengono e facilitano la metabolizzazione dei carboidrati, dei lipidi e delle proteine. L'azione della Vitamina H1 e della Vitamina PP si esplica a livello epatico con carattere epatoprotettivo e lipotrofo, nonché bioregolatore intestinale e metabolico. Contiene COLINA e INOSITOLE, fattori vitamino-simili che aiutano a prevenire il deposito dei grassi nel fegato e aiutano l'assimilazione ottimale dei principi nutritivi della dieta. È consigliato nella fase di crescita, nell'allevamento dei nidiacei, per uno sviluppo armonico, ai novelli in voliera, nei momenti di stress o nei casi di debolezza fisica, dopo trattamenti terapeutici, prima durante e dopo mostre, gare e/o esposizioni.

## SI CONSIGLIA

Nel periodo di allevamento, ai novelli in voliera, nei momenti di debilitazione, dopo trattamenti terapeutici, durante e dopo mostre, gare o esposizioni.

## INGREDIENTI

Minerali in soluzione acquosa.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** sciogliere nell'acqua di bevanda o mescolare accuratamente al mangime. **Dosi: Misurino:** 10 ml (1 misurino) per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino.

**Gocce:** 10 gocce (0,50 ml) per beverino da 50 ml. **Durata del**

**trattamento:** 10 giorni consecutivi. **Aumentato fabbisogno:**

20 ml (2 misurini) per litro di acqua di bevanda o per kg di pastoncino. **Gocce:** 20 gocce (1,0 ml) per beverino da 50 ml.

**Durata del trattamento:** 5 giorni consecutivi. **Allevamento:**

durante il periodo di allevamento due volte a settimana.

**Dopo trattamenti terapeutici:** per il recupero post malattia,

per 5 giorni consecutivi. Ripetere il trattamento se necessario.

**Mantenimento:** durante tutto l'anno, 2 volte a settimana.



## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina A / Vitamin A	1.500.000 U.I.
Vitamina D3 / Vitamin D3	10.000 U.I.
Colina / Choline	75.000 mg
Vitamina PP / Vitamin PP	10.000 mg
Vitamina E / Vitamin E	3.600 mg
Vitamina B1 / Vitamin B1	2.400 mg
Inositolo / Inositol	2.000 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	2.000 mg
Vitamina C / Vitamin C	1.600 mg
L-Lisina / L-Lysine	1.500 mg
Vitamina B6 / Vitamin B6	400 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	300 mg
Vitamina H1 / Vitamin H1	100 mg
Vitamina B12 / Vitamin B12	1000 mcg

# VITOVO

Per l'imbecco dei nidiacei

Risponde completamente alle esigenze alimentari dei giovani soggetti: energetico, iperproteico, completo di vitamine e sali minerali. Apporta gli elementi indispensabili ed essenziali per una corretta crescita e per il mantenimento di uno stato fisiologico ottimale. È un'associazione di sostanze di facile digeribilità, permette il mantenimento di un buon stato di salute grazie anche all'apporto di vitamine, aminoacidi e elementi minerali. Non altera la naturale colorazione del piumaggio.

## SI CONSIGLIA

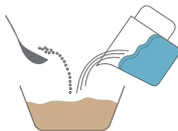
Tutto l'anno; in maggior quantità nei periodi di pre-cova, cova, allevamento e svezzamento dei nidiacei.

## INGREDIENTI

Prodotti di cereali in grani, prodotti di tuberi e radici, prodotti di semi di leguminose, prodotti di altri vegetali, prodotti dell'industria di trasformazione della barbabietola da zucchero, prodotti lattiero-caseari, prodotti di altri semi e frutti.

## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** si consiglia la somministrazione di VITOVO fin dai primi giorni di vita mediante l'imbecco oppure associato al pastoncino. **Dosi:** miscelare la quantità di prodotto necessario con una quantità di acqua tale da ottenere un impasto morbido, cremoso e vellutato oppure mescolare accuratamente al pastoncino nella quantità del 10%-20%. Secondo l'età dell'uccello l'impasto deve essere più o meno liquido. Si consiglia di arricchire l'acqua utilizzata per diluire VITOVO con polivitaminico (es. VITAZIM, 10 ml per litro).



**Proteine 26,25%**

## ADDITIVI NUTRIZIONALI / kg

Vitamina A / Vitamin A	14.800 U.I.
Vitamina D3 / Vitamin D3	2.000 U.I.
Colina / Choline	500 mg
Manganese / Manganese	74,26 mg
Zinco / Zinc	44,8 mg
Ferro / Iron	26,9 mg
Vitamina PP / Vitamin PP	25 mg
Vitamina E / Vitamin E	24 mg
Calcio D-Pant. / Calcium D-Pantothenate	18 mg
Rame / Copper	9,25 mg
Vitamina B2 / Vitamin B2	6 mg
Cobalto / Cobalt	3,47 mg
Vitamina B6 / Vitamin B6	2 mg
Iodio / Iodine	1,17 mg
Vitamina K / Vitamin K	1 mg
Acido Folico / Folic Acid	1 mg
Vitamina B12 / Vitamin B12	620 mcg

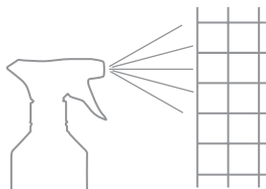
# BARRIERA

A base di oli essenziali, sanifica e profuma l'ambiente

BARRIERA è una difesa naturale a base di sostanze vegetali. È pronto all'uso e, spruzzato nell'ambiente, funge da deterrente per gli insetti (mosche, vespe, zanzare, ecc.) e per gli ectoparassiti (zecche, pulci, acari, ecc.). Deodora e sanifica: ha un buon profumo. Non macchia e non ha effetti collaterali. Non contiene gas.

## SI CONSIGLIA

L'uso quotidiano profuma gradevolmente e sanifica l'ambiente.



## ISTRUZIONI D'USO

Si può spruzzare liberamente in voliera mantenendo una distanza minima di 30 cm dagli uccelli e facendo attenzione agli occhi e alle mucose. Può essere utilizzato in voliere, in colombaie, in canili e può essere spruzzato su stuoie e tappeti.



# ORNIDERM

Crema dermocosmetica per zampette:  
arrossamenti, desquamazione, punture d'insetti

Crema dermocosmetica per le zampe degli uccelli da compagnia e/o ornamentali ad azione lenitiva, idratante, emolliente con echinacea, tea tree oil e acido ialuronico. La contemporanea presenza di sostanze di origine naturale ad azione igienizzante, di componenti a spiccata azione emolliente e lenitiva e l'estratto di echinacea aiutano ad attivare i naturali meccanismi di riparazione cutanea, favorendo il ripristino delle ottimali condizioni di salute dell'area interessata. Grazie alla presenza di acido ialuronico, che gode di molteplici proprietà ed è privo di controindicazioni, ORNI DERM è in grado di agire anche come efficiente idratante ed "antinfiammatorio", aiutando a prevenire il danneggiamento della cute.

## SI CONSIGLIA

Come coadiuvante in presenza di cute arrossata e/o danneggiata da agenti esterni, nelle scagliesità, in caso di desquamazione, croste e punture di insetti o affezioni varie che abbiano alterato la funzionalità della barriera cutanea.

## INCI

Aqua, linum usatissimum seed oil, cetearyl alcohol, echinacea purpurea root extract, melaleuca alternifolia oil, dimethyl sulfone, ceteth 20, glicerilmonostearate, gse (citrus grandis seed extract), panthenol, allantoin, sodium hyaluronate, vetiveria zizanoides oil, limonene, linalool.



## ISTRUZIONI D'USO

**Uso:** Applicare la crema direttamente sulla parte cutanea interessata, massaggiare fino ad assorbimento; ripetere l'operazione 1/2 volte al giorno per almeno una settimana o secondo necessità.

# SHAMPOO AZZURRO

Risalta, lucida, protegge il piumaggio

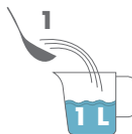
SHAMPOO AZZURRO esalta la normale colorazione e dona un piumaggio serico e vellutato. Indicato per una accurata igiene, protegge la cute, aiuta il piumaggio, migliora le tonalità dei colori. Non altera la colorazione naturale. Non fa schiuma, non è tossico.

## SI CONSIGLIA

Può essere usato tutto l'anno ed è importante per mantenere il piumaggio pulito, brillante e vellutato. Durante il periodo della muta aiuta ad ammorbidire la pelle e favorisce la fuoriuscita delle piume. L'uso costante aiuta a mantenere la pelle e le zampe libere da scaglie.

## ISTRUZIONI D'USO

Uso: sciogliere un tappo (un cucchiaino) di shampoo in un litro di acqua. **Durante la stagione espositiva:** una volta al giorno prima dell'esposizione e al rientro. **Durante la stagione invernale:** una volta alla settimana. **Negli altri periodi:** 2 o 3 volte alla settimana.



## INCI

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cellulose gum, Parfum, 2-Bromo-nitropane-1,3-diol Benzyl alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Nitrate magesium, Magnesium chloride, C.I. 42090.





## FEMMINE: Preparazione all'accoppiamento

PRODOTTO	GIORNI							DURATA	DOSI
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°		
<b>Calcio D3</b>	████████████████████							<b>10</b> gg consecutivi	10 ml kg - lit.
<b>Nota:</b> si consiglia di proseguire l'uso di <b>Enzycomplex</b> , <b>Orniacidol</b> e di un <b>Polivitaminico</b> .									

## Accoppiamento

PRODOTTO	GIORNI							DURATA	DOSI
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°		
<b>Antisteril</b>	████████████████████							<b>7/10</b> gg consecutivi	5-10 ml kg - lit.
<b>Nystamin 2 Pol.</b>	████████████████████							<b>SEMPRE</b> Per tutto il periodo	10 g kg - lit.
<b>Silypro</b> (o Avibi o Betaminor)	████████████████████							<b>10</b> gg consecutivi	10 g kg - lit.

## Schiusa e Allevamento

PRODOTTO	GIORNI							DURATA	DOSI
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°		
<b>Vitovo</b> (o V10)	████████████████████							Al bisogno	q.b.
<b>Nystamin 2 Pol.</b>	████████████████████							<b>SEMPRE</b> per tutto il periodo	10 g kg - lit.
<b>FastVit</b> (o Cip-Vit o Vitazim)	████████████████████							<b>SEMPRE</b> a disposizione	10 g kg - lit.
<b>Enzycomplex</b>	████████████████████							<b>10</b> gg consecutivi	10 g kg - lit.
<b>Orniacidol</b>		████		████		████		<b>3</b> gg / settimana	1,25 ml kg - lit.
<b>Calcio D3</b>	████████████████████							<b>5</b> gg consecutivi	10 ml kg - lit.
<b>Karnythin</b>			████		████		████	<b>3</b> gg / settimana	5-10 ml kg - lit.
<b>Cip Sal</b>	████████████████████							<b>SEMPRE</b> a disposizione	10-20 g kg
<b>Note:</b> per aumentare il tenore proteico usare <b>Caseina</b> o <b>Fp1 Protozym</b> .									

## Svezzamento

PRODOTTO	GIORNI							DURATA	DOSI
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°		
<b>FastVit</b>	████████████████████							<b>SEMPRE</b> a disposizione	10 g kg - lit.
<b>Enzycomplex</b>	████████████████████							<b>10</b> gg consecutivi	10 g kg - lit.
<b>Orniacidol</b>		████		████		████		<b>3</b> gg / settimana	1,25 ml kg - lit.
<b>Karnythin</b>	████		████		████			<b>3</b> gg / settimana	5-10 ml kg - lit.
<b>Cip Sal</b>	████████████████████							<b>SEMPRE</b> a disposizione	10-20 g kg

## Muta

PRODOTTO	GIORNI							DURATA	DOSI
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°		
<b>Vell Brill</b>	████████████████████							<b>SEMPRE</b> per tutto il periodo	23-30 g kg - lit.
<b>Antipica</b>	████████████████████							al bisogno	10 g / kg

**Note:** usare il colorante specifico in base alla tipologia dei soggetti allevati (vedi tabella sottostante).

## COLORANTI

<b>Black Noir</b>	10/15 g kg	Stimola la <b>EUMELANINA</b>
<b>Bruni Ossidato</b>	10/15 g kg	Stimola la <b>FEOMELANINA</b> ed <b>EUMELANINA</b>
<b>Border Yellow</b>	10/15 g kg	Colorante naturale per <b>BORDER, LIZARD</b> , etc...
<b>RedFactor</b>	5/6 g kg	Colorante per <b>FATTORE ROSSO</b>
<b>Rosso Brillante</b>	10/15 g kg	Risalta e intensifica il colore dei <b>ROSSI</b>
<b>Giallo Rilucente</b>	10/15 g kg	Risalta e intensifica il colore dei <b>GIALLI</b>





**QUALITY**  
**MAKES THE DIFFERENCE**  
SINCE 1960



**DAL 1960 SVILUPPO E RICERCA PER ALIMENTI, MANGIMI MEDICATI E PREMISCELE**

Via A. Cugini, 30 - 42122 Reggio Emilia - Italy

Tel. e Fax +39 0522.553616 - [www.pinetazootecnici.com](http://www.pinetazootecnici.com)