

# FLORENTERO<sup>®</sup> BIRD

**Mangime complementare per ornitologia**

**Peso Netto 30-200 g e**

## **COMPOSIZIONE**

Destrosio, Fruttoligosaccaridi

### **Additivi per kg**

- *Vitamine e provitamine:*  
Vitamina B1 mg 60 – Vitamina B2 mg 60 – Vitamina B6 3a831 mg 60
- *Microorganismi:*  
Lactobacillus acidophilus CHCC3777 ( $5 \times 10^{10}$  UFC/g) mg 0,5 – Bacillus coagulans CECT7001 ( $1,5 \times 10^{10}$  UFC/g) mg 1,7

## **COMPONENTI ANALITICI**

Umidità 6,0 % - Proteina grezza 0,5 % - Oli e grassi grezzi 0,5 % - Ceneri grezze 1,0 % - Fibra grezza 0,5 %

## **INDICAZIONI**

Ripristina velocemente le condizioni fisiologiche intestinali dei volatili da gabbia e da voliera. Il suo impiego risulta particolarmente utile in caso di dismicrobismi o infezioni intestinali, diarrea, in caso di stress o debilitazione organica, nel corso di terapie antibiotiche.

## **MODO D'USO**

Miscelare 2 g (1 misurino) di prodotto per ogni 100 g di mangime o 50 ml di acqua di bevanda al giorno, per un periodo di 7-15 giorni consecutivi.

## **AVVERTENZE**

Mescolare molto bene nell'alimento o nell'acqua di bevanda, rinnovandoli ogni giorno. Un'eventuale opalescenza della soluzione acquosa o leggero residuo, non ne pregiudica l'azione.

**SOLO PER USO VETERINARIO  
TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI  
CONSERVARE IN LUOGO ASCIUTTO  
CHIUDERE IL BARATTOLO DOPO L'USO**

# FLORENTERO<sup>®</sup> BIRD

Complementary feed for ornithology

Net weight 30-200 g e

## COMPOSITION

Dextrose, Fructoligosaccharides

### Additives per kg

- *Vitamins and provitamins:*  
Thiamine hydrochloride mg 60 – Riboflavin mg 60 – Pyridoxine hydrochloride 3a831 mg 60
- *Microorganisms:*  
Lactobacillus acidophilus CHCC3777 ( $5 \times 10^{10}$  UFC/g) mg 0,5 – Bacillus coagulans CECT7001 ( $1,5 \times 10^{10}$  UFC/g) mg 1,7

## ANALYTICAL CONSTITUENTS

Moisture content 6,0 % - Crude protein 0,5 % - Crude oils and fats 0,5 % - Crude ashes 1,0 % - Crude fibre 0,5 %

## INDICATIONS

It quickly restores the bowel physiological conditions in caged and ornamental birds. It is particularly indicated in case of intestinal microflora imbalance, intestinal infections, diarrhea, in case of stress or weakening, during antibiotic therapies.

## HOW TO USE

Mix 2 g of product (1 scoop) per 100 g of feed or 50 ml of drinking water each day, for 7-15 days continuously.

## WARNINGS

Stir well with feed or drinking water to obtain a well-blended mixture, replacing them daily. A possible opalescence of the aqueous solution or light residual don't affect the product efficacy.

**VETERINARY USE ONLY**  
**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**  
**KEEP THE PRODUCT IN A FRESH AND DRY PLACE**  
**KEEP THE JAR CLOSED AFTER USE**