

OCÉCHOLINE

Type et catégorie d'aliment - Eventuellement objectif nutritionnel particulier reconnu:

Aliment complémentaire pour oiseaux de compagnie.

Composition par ordre de poids décroissant:

Sorbitol, chlorure de calcium.

Liste des additifs :

Additifs par kg.

3a Vitamines :

Choline (chlorure de choline) 308 g

Betaine (chlorhydrate de bétaine) 27 g

3b Oligo-éléments :

Cuivre (sulfate cuivrique pentahydraté) (E4) 5,2 mg

Cobalt (chlorure de cobalt hexahydraté) (E3) 5,1 mg

Zinc (chlorure de zinc) (E6) 120 mg

Manganèse (chlorure manganéux tétrahydraté) (E5) 833 mg

Propriétés des ingrédients et caractéristiques du produit :

Les oiseaux en captivité ont souvent une alimentation trop riche pour une activité réduite (consommation excessive de tournesol, arachide, graines noires, friandises). Cela peut favoriser la formation de graisses au niveau du foie.

D'autre part, les graines sont pauvres en minéraux et en oligo-éléments, ce qui peut induire des carences.

Utilisation:

OCECHOLINE, riche en choline, contribue à limiter les infiltrations de graisses au niveau du foie.

OCECHOLINE contient aussi des vitamines et oligo-éléments qui vont compléter le régime alimentaire granivore des oiseaux en captivité.

Mode d'emploi:

Diluer 13 gouttes d'OCECHOLINE dans 60 ml deau de boisson (60 ml = 4 cuillerées à soupe deau de boisson).

Donner OCECHOLINE 2 jours par semaine, régulièrement.

Donner OCECHOLINE tous les jours jusqu'à amélioration lors de périodes de convalescences.

Il est conseillé de changer leau de boisson tous les jours.

Une mesure de solution apporte :

- 3,38 *microg* de cuivre

- 3,31 *microg* de cobalt

- 78 *microg* de zinc

- 540 *microg* de manganèse

Flacon de 50 ml

GTIN : 03597132115049

VIRBAC France

Espace Azur Mercantour

3^e rue LID

06510 CARROS

www.virbac.fr

