



Delta®

Deltatonic® S

Aliment complémentaire diététique liquide pour pluri espèces

Objectif nutritionnel

- Soutien aux déséquilibres nutritionnels lors d'une transition alimentaire.

Caractéristiques

- Riche en Vitamines et oligo-éléments chélatés.
- Particulièrement recommandé en cas de :
 - Périodes de fortes chaleur
 - Transitions alimentaires
 - Baisse de consommation d'aliment

Composition

- Sorbitol, glycérine végétale.

Constituants analytiques

- | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|
| • Protéines brutes.....2 % | • Cendres brutes.....0,2 % | • Méthionine.....0,4 % | • Cellulose brute.....0 % |
| • Matière grasse brute.....3 % | • Lysine.....0,2 % | • Sodium.....0 % | |

Additifs au litre

• Vitamines

3a672c Vitamine A (proponate de rétinol).....	4 000 000 UI
3a671 Vitamine D3.....	200 000 UI
3a700 Vitamine E.....	10 000 mg
3a841 D-Pantothénate de calcium.....	5 000 mg
3a315 Niacinamide.....	4 500 mg
3a300 Vitamine C (acide ascorbique).....	1 750 mg
3a820 Vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine).....	1 500 mg
3a710 Vitamine K3.....	250 mg
3a890 Chlorure de choline.....	4 600 mg
Vitamine B2.....	200 mg
3a831 Vitamine B6.....	150 mg
3a880 Vitamine H (biotine).....	125 mg
Vitamine B12.....	2,5 mg

• Oligo-éléments

E1 Fer (Chélate ferreux de glycine, hydraté).....	250 mg
3b201 Iode (Iodure de potassium).....	70 mg
E4 Cuivre (chélate cuivreux de glycine, hydraté).....	70 mg
3b506 Manganèse (chélate de manganèse de glycine, hydraté).....	300 mg
3b607 Zinc (chélate de zinc de glycine, hydraté).....	600 mg
E8 Sélénium (sélénite de sodium).....	10 mg

• Acides aminés

3.1.1 DI Méthionine, techniquement pure.....	4 000 mg
3.2.3 Lysine (Monochlorhydrate de lysine techniquement pur).....	2 000 mg

• Antioxygènes

E310 Gallate de propyle.....	200 mg
E320 Butylhydroxyanisol (BHA).....	100 mg

• Substances aromatiques

Mélange de substances aromatiques

Mode d'emploi



- **Volailles-Lapins repro** : 1ml/litre d'eau de boisson pendant 3 jours.



- **Porcs, truies** : 1ml/L d'eau bue, soit 25 ml pour 1 verrat, 15 ml pour une truie allaitante, pendant 7 jours.



- **Vaches laitières** : 45 ml par jour par animal pendant 5 jours.
- **Vaches allaitantes** : 30 ml par jour par animal pendant 5 jours.

Recommandations

- Attention contient du cuivre : ne pas donner aux ovins.
- Lors de l'utilisation, afin d'assurer une bonne efficacité du produit et une bonne homogénéité de distribution, il est souhaitable d'utiliser un système de dosage (pompe doseuse ou bac tampon), ne pas distribuer DELTATONIC S en même temps que d'autres produits.
- Il est recommandé de ne pas dépasser un niveau de supplémentation de 1000 mg de chlorure de choline/kg d'aliment pour les volailles et les porcs.
- Particulièrement recommandé lors de la mise à la reproduction ou lors de baisse des performances de reproduction.

Conservation

- 12 mois après fabrication (date de péremption indiquée sur emballage).

DELTAVIT 
GROUPE CCPA

Bag in box de 5 litres

17-300-02

© Copyright, Janzé, Groupe CCPA