

Aliment complémentaire pour porcs, volailles, bovins, lapins

COMPOSITION

Sorbitol : 400 g/L
Potassium Sorbate : 5 g/L.

ADDITIFS

Vitamines et pro-vitamines

3a910 L-carnitine : 10 g/L
3a890 Choline chlorure : 150 g/L

Substances aromatiques

CoE565 Extrait d'artichaut *Cynara scolymus* : 20 g/L

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute : 8%
Cellulose brute : 1%
Matières grasses brutes : 1%
Cendres brutes : 0,8%
Teneur en eau : 43%
Sodium : 3,5 g/L
Lysine : 0 g/L
Méthionine : 0 g/L



MODE D'EMPLOI

HEPABIAL C+ s'utilise en complément de la ration alimentaire aux doses suivantes :

- **Volailles, Palmipèdes** : 1 ml/litre d'eau pendant 5 à 10 jours
Ne pas utiliser pendant le gavage des palmipèdes.
- **Veaux en cours d'engraissement** : 1 ml/litre de buvée pendant 5 à 10 jours
- **Autres espèces** : 1 ml/litre d'eau de boisson pendant 5 à 10 jours.

La durée maximale d'utilisation ne doit pas dépasser 21 jours.
Assurer la distribution d'un aliment à faible teneur énergétique.

MENTIONS SUPPLÉMENTAIRES

L'association des composants d'HEPABIAL C+ permet une meilleure digestibilité des lipides de la ration de base, et en assure donc une meilleure utilisation.

INTÉRÊT ET CARACTÉRISTIQUES NUTRITIONNELLES ESSENTIELLES

Les constituants d'HEPABIAL C+ permettent une meilleure valorisation des régimes alimentaires riches en lipides ou fortement énergétiques.

La choline est une vitamine du groupe B. Elle participe au métabolisme des graisses en facilitant la mise en circulation et l'utilisation des lipides.

La L-CARNITINE est un acide aminé indispensable dans le métabolisme énergétique et permet l'utilisation maximale des acides gras volatiles. Le sorbitol favorise les sécrétions biliaires et facilite ainsi la digestion des lipides. Il permet ainsi une réduction de l'accumulation lipidique au niveau hépatique.

PRÉSENTATION

Bidon de 5 litres GTIN : 3700933300495

