

Fiche technique PROTOP

Aliment complémentaire **toutes espèces**

COMPOSITION EN MATIÈRES PREMIÈRES

Acide acétique(*), Chlorure de sodium

CONSTITUANTS ANALYTIQUES (EN %)

Humidité	95,4 %
Matière grasse brute	0,2%
Protéines brutes	0,1 %
Cendres brutes	1,4 %
Cellulose brute	0 %
Sodium	1 %
Lysine	0 %
Méthionine	0 %

TENEURS EN ADDITIFS AU KG

Conservateurs : E260 : Acide acétique (*) 50g/kg

Substances aromatiques : 2b : produits naturels botaniquement définis : 22600 mg/kg.

Stabilisant : E470 : Chlorure de sodium : 10000 mg/kg.

(*) D'origine biologique

MODE D'EMPLOI

Incorporer dans l'eau pendant 5 jours.

Volaille et Lapin : 2 ml/litre

Autre espèces : 2 ml/ 10 kg de poids vif.

RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

Assurer une bonne transition alimentaire.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Surveillez l'abreuvement lorsqu'il s'agit de jeunes animaux.

Bien agiter avant emploi.

Utiliser un système de dosage adapté.

PRÉSENTATIONS

Bidon de 1, 5 et 10 litres.

CONSERVATION

A conserver dans un endroit frais et sec.

A l'abri de la lumière.

Tenir hors de portée des enfants.

Peut être utilisé en agriculture biologique conformément au règlement (UE) n° 218/848. Certifié par: ECOCERT France SAS FR BIO-01
Origine biologique des constituants : 84,1% de la matière sèche constituée des matières premières provenant de l'agriculture biologique ; 0% de matière sèche constituée de matières premières provenant de produit en conversion vers l'agriculture biologique ; 100% de matière sèche constituée par des matières premières d'origine agricole ; 15,9% d'ingrédients d'origine agricole provenant de l'agriculture conventionnelle.