

# ESCARGOT Sac 25 kg (B)

## 80000FS25

Produit pouvant être utilisé en Agriculture Biologique conformément au règlement (CE) n°834/2007 et (CE) n°889/2008. Certifié par FR-BIO-11

Sica EST ALI BIO 3 route de Bayon 54290 ROVILE Devant BAYON  
Tél 03.83.42.75.41 Fax 03.83.42.63.87

### ALIMENT COMPLET POUR ESCARGOTS.

#### Mode d'emploi

A distribuer à volonté. Aliment pour escargots pouvant être utilisé en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) n° 834/2007, (CE) n° 889/2008 et CC F produit biologique. 36.72% de MS constituée par des matières premières non biologique ni en conversion. 44.31% de MS constituée par des matières premières biologiques. 18.97% de MS constituée par des matières premières en conversion. 63.28% de MS constituée par des matières premières d'origine agricole.

#### Ingrédients

CARBONATE DE CALCIUM TOURTEAU DE PRESSION DE SOJA BIOLOGIQUE BLE C2 M/ BIOLOGIQUE LUZERNE BIOLOGIQUE PHOSPHATE BICALCIQUE TRITICALE BIOLOGIQUE SON DE BLE BIOLOGIQUE POIS BIOLOGIQUE FEVEROLE C2 HUILE DE SOJA BIOLOGIQUE CHLORURE DE SODIUM

#### Constituants analytiques

PROTEINE BRUTE : 15.70 %  
MAT. GRASSE BRUTE : 2.90 %  
CELLULOSE BRUTE : 4.30 %  
CENDRES BRUTES : 36.30 %  
CALCIUM : 13.00 %  
PHOSPHORE TOTAL 1.10 % : SODIUM

#### Additifs

Vitamines, 3a672a Vitamine A 3750 UI/kg, 3a671 Vitamine D3 1500 UI/kg, 3a700 Vitamine (Acétate d'alphatocophéryle) 5 mg/kg, Liants/Antiagglomérants, E562 Sépiolite 5 mg/kg, Oli Eléments, 3b405 Cuivre (Sulfate de cuivre (II) pentahydraté) 5 mg/kg, 3b103 Fer (Sulfate de monohydraté) 20 mg/kg, 3b603 Zinc (Oxyde de zinc) 40 mg/kg, 3b502 Manganèse (Oxyde de manganèse (II)) 40 mg/kg, 3b202 Iode (Iodate de calcium anhydre) 0.7 mg/kg, 3b801 Sélénium (Sélénite de sodium) 0.15 mg/kg

Attention : à stocker dans un local sec et aéré pour éviter tout problème de conservation

Poids Net : 25 Kg N° lot : 60008190010001

A utiliser de préférence avant fin : 15/02/2021

Réf: 80000FS25