

## VINAIGRE DE CIDRE FICHE TECHNIQUE

### CARACTÉRISTIQUES

Matière première destinée aux animaux, **VINAIGRE DE CIDRE 5°** riche en minéraux et en pectine.

● Protéine brute	<0,1 g/100g
● Cellulose brute	< 2 g/100g
● Matières grasses brutes (lipides totaux)	< 0,5 g/100g
● Amidon	< 0,5 g/100g
● Sucres totaux calculés en saccharose	< 0,5 g de saccharose/100g
● Cendres insolubles dans HCl	< 0,15 g/100g

### DOSE ET MODE D'EMPLOI

A mélanger dans l'alimentation des animaux :

- **Bovins adultes** : 60 à 70 ml par animal par jour pendant 7 jours
- **Jeunes bovins** : 10 ml par 100 kg de poids vif pendant 7 jours
- **Veaux** : 1 cuillère à soupe lors de la buvée pendant 10 à 15 jours
- **Brebis et chèvres** : 10 ml par animal par jour pendant 7 jours

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Le produit et ses ingrédients ne contiennent pas d'OGM.

### CONDITIONNEMENTS

Jerrican de 25 kg – Bidon de 60 kg – Fût de 200 kg

### CONSERVATION ET STOCKAGE

36 mois dans son emballage d'origine fermé, au sec, à l'abri de la lumière et de la chaleur.

*Produits utilisables en agriculture biologique suivant les règlements (CE) n°834/2007 et (CE) 889/2008.*