

# FICHETECHNIQUE GEOSELEN

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE DIÉTÉTIQUE POUR VOLAILLES, PORCS, BOVINS ET OVINS

# **OBJECTIF NUTRITIONNEL**

Prévention des déséquilibres nutritionnels dans les régimes de transition.

## COMPOSITION EN MATIÈRES PREMIÈRES

Sorbitol, glycérine, chlorure de sodium.

### **CONSTITUANTS ANALYTIQUES**

Humidité	63,6 %	Matières grasses brutes	9,9 %	Cellulose brute	< 0,1 %
Cendres brutes	1,3 %	Lysine	< 0,1 %	Protéines brutes	< 0,1 %
Sodium	< 0,1 %	Méthionine	< 0,1 %		
Sélénium (total)	100 mg/kg	Vitamine E (totale)	98 800 mg/kg		

# TENEURS EN ADDITIFS AU KG Densité = 1,042 kg/l

Vitamines: 3a700 - Vitamine E98 800 mg

Oligo-élément: 3b801 - Sélénium (sf de Sélénite de sodium)100 mg

Antioxygène: 1b320 Hydroxyanisole butylé (BHA)24 mg; E321 Butylhydroxytoluène (BHT) 24 mg; E310 Gallate de pro-

pyle10 mg

#### MODE D'EMPLO

A distribuer dans l'eau ou sur la ration pendant 3 à 5 jours.

Volailles: 1 ml par litre d'eau - Veaux d'élevage: 1 ml par litre de buvée - Veaux engrais (boucherie): 0.5 ml par litre d'eau - Porcs reproducteurs: 10 ml par animal - Porcelets sevrés et porcs à l'engrais: 1 ml par litre. Bovins adultes: 50 ml par jour - Ovins adultes: 8 ml par animal par jour - Ovins engraissement et agneaux plus de 2 mais.

de 2 mois : 5 ml par jour.

#### INDICATION

Utiliser lors des périodes de soutien de l'immunité en période de déséquilibres nutritionnels.

#### RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

Il est recommandé de demander l'avis d'un expert en alimentation ou d'un vétérinaire avant d'utiliser ou de prolonger l'utilisation de ce produit. Veiller au bon équilibre de la ration. S'assurer qu'il n'y a pas de dépassement de l'apport maximal réglementaire en sélénium par d'autres sources alimentaires.

#### **CONSERVATION**

Tenir à l'abri de la chaleur et de la lumière

#### **PRÉSENTATIONS**

Bidon de 1 litre et 5 litres

