



FICHE TECHNIQUE STIMULYSE

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE
POUR VOLAILLES, PORCS, RUMINANTS ET LAPINS

COMPOSITION

Monopropylène glycol, Sorbitol.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité	65 %	Matières grasses brute	15,7 %
Protéines brutes	3,4 %	Cendres brutes	0,1 %
Cellulose brute	0,1 %	Sodium	0,1 %
Lysine	2,38 %	Méthionine	0,99 %

TENEUR EN ADDITIF

Conservateurs : Acide acétique (E260) 490 mg/l, Acide propionique (E280) 980 mg/l, Sorbate de potassium (E202) 10 mg/l

Acides aminés, leurs sels et produits analogues : 3.2.3 Monochlorhydrate de L-Lysine, techniquement pur 30000 mg/l; 3c301 DL-Méthionine techniquement pur 10000 mg/l.

Additifs nutritionnels (vitamines et provitamines) : 3a315 Niacinamide 30000 mg/l; 3a700 Vitamine E sous forme d'acétate d'alpha-tocophéryle totalement racémique 25000 mg/l; 3a842 D-Panthénol 5000 mg/l; 3a820 Chlorhydrate de thiamine 4000 mg/l; 3a831 Chlorhydrate de pyridoxine 4000 mg/l; Phosphate de riboflavine (sel monosodique ester) 2000 mg/l; 3a880 Biotine 100 mg/l.

MODE D'EMPLOI

A distribuer dans l'eau de boisson, à raison de 2 ml/litre ou 2 ml/10 kg de poids vif pendant 4 jours.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit réservé à l'alimentation animale.

RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

Assurer une bonne transition alimentaire. Utiliser un système de dosage adapté. Bien agiter avant emploi. Avant utilisation il est recommandé de demander l'avis d'un spécialiste.

CONSERVATION

A conserver entre 10°C et 25°C, à l'abri de la lumière.

PRÉSENTATIONS

Bidon de 5 litres et 10 litres.