

# MAXIVITOL NF



sanicoopa

ALIMENT COMPLEMENTAIRE DIETETIQUE POUR BOVINS, OVINS ET CAPRINS REPRODUCTEURS, POULES, POULETS, DINDES ET DINDONS

## ESPECES



## PRESENTATION

Liquide

## Conditionnement

Bidon de 1 litre  
Bidon de 5 litres



Produit certifié  
FCA-OVOCOM

MAJ : 06/2023

**OBJECTIF NUTRITIONNEL** : Prévention des déséquilibres nutritionnels dans les régimes de transition.

**PROPRIETES** : MAXIVITOL NF apporte des vitamines et des oligo-éléments nécessaires aux périodes clés de la vie des animaux d'élevages.

**COMPOSITION** : Propylène glycol; chlorure de sodium.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Humidité 92 %; Matières grasses brutes 6 %; Protéines brutes <1 %; Cendres brutes <1 %; Cellulose brute 0 %; Sodium <1 %; Méthionine <1 %; Lysine <1 %; Manganèse 560 mg/kg; Cuivre 321 mg/kg; Zinc 312 mg/kg; Iode 40 mg/kg; Sélénium 20 mg/kg; Vitamine A 4 500 000 mg/kg; Vitamine D3 2 000 000 UI /kg; Vitamine E 10 000 mg.

## ADDITIFS AU KG :

### Vitamines :

Vitamine A (3a672b)	4 500 000 U.I
Vitamine D3 (3a671)	2 000 000 U.I
Vitamine E (3a700)	10 000 mg
Niacinamide (3a315)	4 600 mg
D pantothénate de calcium (3a841)	2 200 mg
Vitamine C (3a300)	1 750 mg
Vitamine B1 (3a821)	1 500 mg
Vitamine B6 (3a831)	375 mg
Vitamine B2 (3a826)	200 mg
Biotine (3a880)	122 mg
Vitamine B12 (3a835)	2.5 mg

### Conservateur

Acide propionique (1k280)	3 000 mg
---------------------------	----------

### Oligo-éléments :

Manganèse (3b506) (chélate de manganèse de glycine hydraté)	560 mg
Cuivre (3b413) (chélate de cuivre et de glycine hydraté sous forme poudre)	321 mg
Zinc (3b607) (chélate de zinc de glycine hydraté)	312 mg
Iode (3b201) (iodure de potassium)	40 mg
Sélénium (3b801) (sélénite de sodium)	20 mg

### Acides aminés :

Hydroxy analogue de la méthionine (3c307)	880 mg
Lysine (3c322) (Monochlorhydrate de L-Lysine techniquement pure)	790 mg

### Antioxygène

Butyl hydroxytoluène (E321)	247 mg
-----------------------------	--------

## MODE D'EMPLOI

Distribuer ce produit mélangé à l'eau pendant 5 à 10 jours.

à raison de :

- **Vaches** : 25ml par animal par jour.
- **Veau d'élevage de moins de 4 mois** : 6 ml par animal par jour.
- **Ovins reproducteurs** : 3 ml par animal par jour.
- **Caprins reproducteurs** : 2 ml par animal par jour.
- **Poules pondeuses et poulets standards à l'engraissement de de plus de 14 jours** : 0,1 ml par animal par jour.

Il convient de demander l'avis d'un expert en alimentation animale ou d'un vétérinaire avant utilisation ou avant prolongation de la période d'utilisation.

## CONSERVATION

Fabriqué 12 mois avant la date de durabilité minimale indiquée.

A conserver au frais et à l'abri de la lumière.

Faire consommer la solution diluée dans les 24 heures après dilution.