

DIGEXINE +

ALIMENT MINÉRAL POUR RUMINANTS

DIF performance



PRÉSENTATION
Poudre

COMPOSITION

Parois de levures (*Saccharomyces cerevisiae*),
Chlorure de sodium, Glycérine brute, Rafles de maïs,
Cotylédons de fenugrec, Coques de soja

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Phosphore	0,0 %
Calcium	2,3 %
Magnésium	0,5 %
Sodium	3,9 %
Cendres insolubles dans HCl	55,9 %

ADDITIFS /kg

LIANTS

Clinoptilolite d'origine sédimentaire (1g568) :
460 000mg

ANTI-AGGLOMERANTS

Bentonite (1m558i) : 100 000mg

REDUCTEURS DE MYCOTOXINES

Bentonite (1m558) : 100 000mg

MODE D'EMPLOI

Répondre sur le fourrage ou mélanger au concentré à
raison de :

BOVINS :

Vaches laitières 50 g/jour/ animal.
pendant les 2 premiers mois de lactation.
et, Vaches laitières 30 à 35 g/jour/ animal.
pendant toute la période de tarissement.

Taurillons 25 g/jour/ animal.

OVINS/ CAPRINS :

EN PÉRIODE DE LACTATION :

Chèvres et brebis laitières 10 g/jour/ animal.

AUTRES INDICATIONS

Conserver dans un endroit frais et sec.
Refermer l'emballage après chaque utilisation.
L'utilisation simultanée de bentonite et de
macrolides administrés par voie orale doit être
évitée.

Une teneur en cuivre inférieure à 20 mg/kg de la
ration journalière totale peut causer des carences en
cuivre chez les bovins pacagés dans des prés dont la
teneur en molybdène ou en soufre est élevée,
respecter le mode d'emploi.

Fabriqué par un site certifié OQUALIM RCNA-STNO,
convient aux filières « Nourri sans OGM < 0,9% ».

DLUO en mois : 24

Difagri
expert en diététique animale

499 Rue des Valois - PA des Marches de Bretagne - St Hilaire de Loulay - 85600 MONTAIGU-VENDÉE

www.difagri.fr

Fabriqué par : FR n° 85 224 002

25KG

