



NUTRITION ANIMALE

# PEPIT GLUCO FLASH

ALIMENT COMPLEMENTAIRE LIQUIDE DIETETIQUE  
RICHE EN MONOPROPYLENE GLYCOL

SPÉCIALITÉS NUTRITIONNELLES & DIÉTÉTIQUES

## PÉPIT



### OBJECTIFS

L'apport pratique en énergie pour soutenir la production et la reproduction :

- Apporter de l'énergie rapidement assimilable et limiter les risques d'acétonémie et d'amaigrissement.
- Booster le début de lactation en lait et contribuer à améliorer les performances de reproduction.
- Apporter des vitamines pour favoriser la vitalité du troupeau.
- Apporter des agents hépato-draineurs pour une bonne valorisation du monopropylène glycol et un foie plus actif pour le début de lactation.



### UTILISATION

- Pépit Gluco Flash est riche en précurseurs de glucose pour apporter de l'énergie rapidement assimilable et ainsi limiter les risques d'acétonémie et mieux maintenir les animaux en état.
- Les vitamines favorisent la vitalité du troupeau.
- En soutenant la glycémie, le monopropylène glycol permet de limiter le déséquilibre de balance énergétique et contribue à améliorer les performances de reproduction:
- Objectif : meilleurs retours en chaleurs et meilleures performances en 1<sup>ère</sup> I.A.



VOTRE NÉGOCE AGRICOLE INDÉPENDANT

MAJ: 10/20

# SPÉCIALITÉS NUTRITIONNELLES & DIÉTÉTIQUES

## PEPIT GLUCO FLASH



LES +

Présence de Vitamine B1, favorisant le métabolisme énergétique et la production laitière.

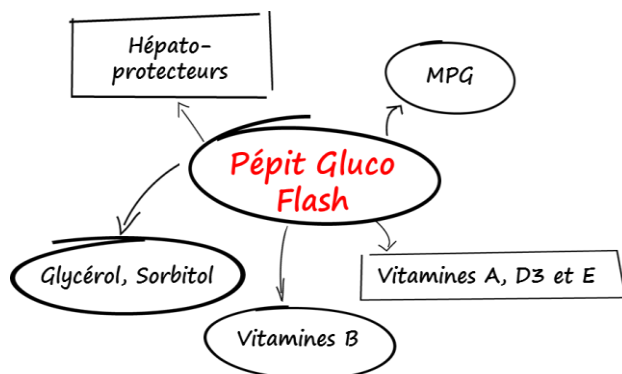
PEPIT GLUCO FLASH est hautement concentré en agents glucoformateurs permettant la réduction du risque de cétose et la récupération de cétose.

PEPIT GLUCO FLASH permet le maintien de l'état des animaux, soutient la production tout en stimulant la reproduction.

Sa forme liquide est très appétente et pratique pour une utilisation précise notamment au robot.

Grâce aux composants énergétiques, le début de lactation est boosté. Les vitamines du groupe B stimulent la production. Les agents hépato-draineurs de PEPIT GLUCO FLASH permettent un foie plus actif pour son bon fonctionnement en début de lactation et pour l'assimilation du propylène glycol.

Les vitamines favorisent la vitalité du troupeau.



### COMPOSITION

#### VITAMINES

<b>3a672a vitamine A</b>	10 000 UI/kg
<b>E671 Vitamine D3</b>	3 000 UI/kg
<b>3a700 Vitamine E</b>	500 mg/kg
<small>(acétate d'α-tocophéryle totalement racémique)</small>	
<b>3a821 Vitamine B1</b>	300 mg/kg
<b>3a315 Niacinamide</b>	12 000 mg/kg
<b>3a890 Chlorure de choline</b>	14 600 mg/kg

#### Monopropylène glycol, Sorbitol, Glycérine.

#### Constituants analytiques :

<b>Protéine brute</b>	3 %
<b>Matière grasse brute</b>	0,8 %
<b>Cendres brutes</b>	0,3 %
<b>Sodium</b>	0,1 %
<b>Cellulose brute</b>	0,01 %

### MODE D'EMPLOI

#### Vaches laitières :

- 200 à 300 ml par jour pendant les 6 premières semaines de lactation,
- 400ml par jour en cas de récupération de cétose
- Pépit Gluco Flash peut aussi s'utiliser en préparation au vêlage à hauteur de 150ml/jour.

### BÉNÉFICES

#### POUR L'ANIMAL

- Production, Vitalité, Foie et Reproduction
- L'apport pratique en énergie pour soutenir la production et la reproduction.

*Pépit Gluco Flash : La spécialité liquide tout en un.*



VOTRE NÉGOCE AGRICOLE INDÉPENDANT