



NUTRITION ANIMALE

PEPIT GLUCO LAC

ALIMENT COMPLEMENTAIRE LIQUIDE DIETETIQUE
RICHE EN MONOPROPYLENE GLYCOL

SPÉCIALITÉS NUTRITIONNELLES & DIÉTÉTIQUES



OBJECTIFS

PEPIT GLUCO LAC apporte toute l'énergie nécessaire pour assurer un bon démarrage en lactation.

Son efficacité repose sur une action synergique entre de multiples sources d'énergie :

- Le **sorbitol** et la **glycérine**, très rapidement assimilables par l'organisme
- Le **MPG** transformé en glucose de façon lente et progressive
- Le **mélange de sucres (oligo-saccharides)** permet d'apporter de l'énergie.



UTILISATION

PEPIT GLUCO LAC s'utilise pendant les 6 premières semaines de lactation ou en préparation vêlage pour :

1. Limiter les risques d'acétonémie
2. Garder un troupeau en bonne santé
3. Favoriser l'ingestion
4. Maximiser le début de lactation des vaches laitières



VOTRE NÉGOCE AGRICOLE INDÉPENDANT

MAJ : 07/21

SPÉCIALITÉS NUTRITIONNELLES & DIÉTÉTIQUES

PEPIT GLUCO LAC



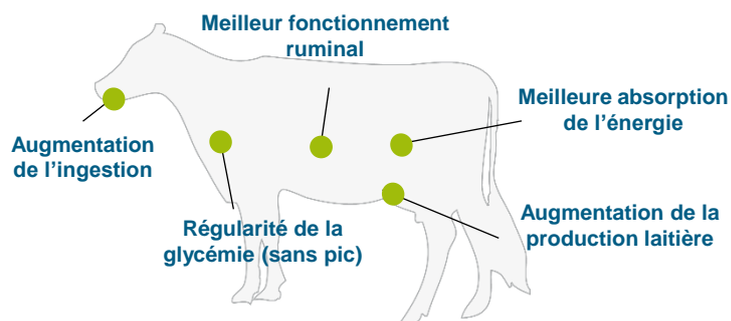
LES +

- Utilisation pratique et précise notamment au robot
 - Pour une distribution adaptée sur tout le troupeau ou de façon ciblée
- Booste la production laitière
 - Un pic de lactation atteint plus rapidement et une meilleure persistance de production
- Limite les risques d'acétonémie
 - Economie de 150 à 200 €/VL/an + frais vétérinaires éventuels
- Améliore l'efficacité alimentaire
 - Meilleure ingestion et hausse de la fréquence de traite au robot
- Favorise la vitalité et le bon état général du troupeau
 - Réduction des troubles métaboliques autour du vêlage

Ultra appétent, le mélange de sucres stimule l'ingestion et améliore la glycémie.

L'apport de sucres simples et complexes permet d'éviter un de pic de glucose dans le sang et d'améliorer l'absorption de l'énergie :

- ✓ Moins de risques de troubles métaboliques
- ✓ Plus de production laitière



COMPOSITION

Monopropylène Glycol	45%
Mélasses de glucose	15%
Glycérol	20%
Sorbitol	20%

Constituants analytiques :

Protéine brute	0,1%
Matières grasses brutes	0,1%
Cellulose brute	0,1%
Cendres brutes	0,1%
Sodium	0,5%

Conditionnement : Bidons de 20 et 220 kg, cuve de 1100 kg

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
- PEPIT GLUCO LAC peut aussi s'utiliser en préparation au vêlage à hauteur de 150ml/jour.

Conditionnement : Bidons de 20 et 220Kg
Cuve de 1100kg

BÉNÉFICES

POUR L'ANIMAL

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

Pépit Gluco Lac : La spécialité liquide tout en un.



VOTRE NÉGOCE AGRICOLE INDÉPENDANT