

NUTRITION ANIMALE

PEPIT GLUCO FLASH

ALIMENT COMPLEMENTAIRE LIQUIDE DIETETIQUE
RICHE EN MONOPROPYLENE GLYCOL

SPÉCIALITÉS NUTRITIONNELLES & DIÉTÉTIQUES



OBJECTIFS

PEPIT GLUCO FLASH apporte toute l'énergie nécessaire pour assurer d'excellentes performances de production, et permet de faire le plein de vitamines afin de ramener tonus et vitalité au troupeau.

Son efficacité repose sur une grande variété de sources énergétiques et un profil vitaminique parfaitement équilibré :

- Le **sorbitol**, très rapidement assimilable 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
- Le propionate de sodium est un précurseur d'énergie pour la flore ruminale :

Enrichi en vitamines A, D3, E et B1, Niacine, Choline, PEPIT GLUCO FLASH :

- Renforce la santé du troupeau
- Favorise le fonctionnement hépatique



UTILISATION

- PEPIT GLUCO FLASH s'utilise pendant les 6 premières semaines de lactation ou en préparation vêlage pour :
 1. Limiter les risques d'acétonémie
 2. Réduire les risques de troubles métaboliques
 3. Favoriser l'ingestion
 4. Maximiser le début de lactation des vaches laitières
 5. Obtenir de meilleurs retours en chaleurs et d'excellentes performances en 1ères IA.

SPÉCIALITÉS NUTRITIONNELLES & DIÉTÉTIQUES

PEPIT GLUCO FLASH



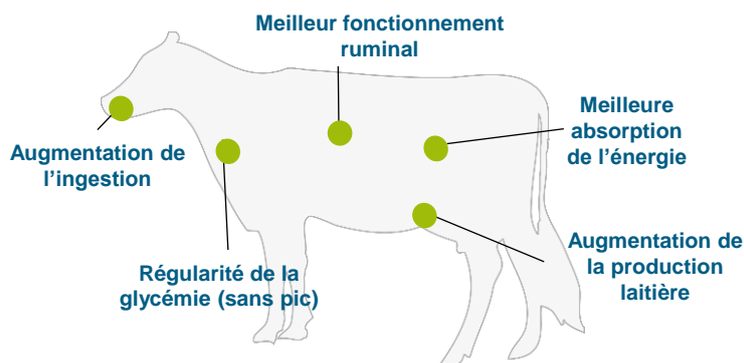
LES +

- 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
- Améliore les performances de reproduction
 - ➔ Retours des chaleurs plus rapides et meilleurs résultats en 1ère IA

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

| | |
|-----------------------------|-------------|
| VITAMINES | |
| Vitamine A (3a672b) | 12 000 UI/L |
| Vitamine D3 (3a671) | 3 400 UI/L |
| Vitamine E (3a700) | 500 mg/L |
| Vitamine B1 (3a820) | 317 mg/L |
| Niacinamide (3a315) | 12 003 mg/L |
| Chlorure de Choline (3a890) | 17 000 mg/L |

SUBSTANCES AROMATIQUES :
Mélange de substances aromatiques

| | |
|-----------------------------|-------------|
| CONSERVATEURS : | |
| Acide acétique (E260) | 140 mg/L |
| Acide propionique (E280) | 280 mg/L |
| Propionate de sodium (E281) | 49 250 mg/L |

| | |
|----------------------|-----|
| Monopropylène Glycol | 50% |
| Mélasse de glucose | 15% |
| Sorbitol | 10% |
| Propionate de sodium | 5% |

| | |
|-----------------------------------|------|
| Constituants analytiques : | |
| Protéine brute | 2% |
| Matières grasses brutes | 1,1% |
| Cellulose brute | 0,1% |
| Cendres brutes | 0,1% |
| Sodium | 1,2% |

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
- Pépité 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.

Pépité Gluco Flash : La spécialité liquide tout en un.



VOTRE NÉGOCE AGRICOLE INDÉPENDANT