

Minutes  
BOLI FLASH L<sup>Y</sup>

# FERTIL

# 4

Reproduction



**La solution diététique** pour le soutien de la préparation à l'œstrus et à la reproduction.

**Les + de BOLIFLASH® FERTIL**

- Riche en oligo-éléments chélatés
- Disponibilité instantanée
- Application bolus: simplicité et sécurisation de l'apport

### Une formule Unique

- Expression des chaleurs
- Préparation à l'insémination
- Stimulation des fermentations ruminales
- Libération instantanée et progressive des éléments

### Pourquoi utiliser le BOLIFLASH® FERTIL ?

- Soutien nutritionnel en oligo-éléments et vitamines essentiels à la reproduction
- La Chélation permet une meilleure biodisponibilité des oligo-éléments dans l'intestin.



12 bolus par étui

### Mode d'emploi



1 dose (1 bolus effervescent + 1 bolus à libération contrôlée) 15 jours avant la mise à la reproduction

- ✓ Aliment complémentaire diététique pour vache laitière
- ✓ Objectif nutritionnel particulier: Support de la préparation à l'œstrus et à la reproduction

Ce produit est destiné exclusivement aux vaches en lactation pour la préparation à l'œstrus et à la reproduction. Une dose de BOLIFLASH® FERTIL se compose d'un bolus effervescent et d'un bolus à libération contrôlée. Les composants nutritionnels des bolus sont entièrement libérés en moins de 24 heures après l'application conformément au règlement n° 5/2014 modifiant la réglementation 2008/38/CE.

#### BENEFICES ZOOTECHNIQUES

- Stimulation des fermentations ruminales
- Expression des chaleurs
- Préparation à l'insémination

#### MODE D'EMPLOI

Indications sur les situations dans lesquelles l'utilisation de l'aliment est appropriée :

Distribuer par voie orale une dose de BOLIFLASH® FERTIL (1 bolus effervescent + 1 bolus à libération contrôlée) 1 à 2 semaines avant la mise à la reproduction, ou 60 à 80 jours après le vêlage.

Administrer de préférence le bolus à l'aide d'un lance-bolus par une personne compétente ou par un vétérinaire. Ne pas administrer à un animal couché. Il convient de demander l'avis d'un expert en alimentation (ou nutritionniste) ou d'un vétérinaire avant ou pour prolonger l'utilisation.

#### COMPOSITION

	Bolus Effervescent	Bolus à libération contrôlée	Une dose BOLIFLASH® FERTIL
	Sorbitol, Bicarbonate de sodium, Stéarate de magnésium	Sorbitol, Stéarate de magnésium	
<b>Additifs :</b>			
Vitamines :			
E160a : Béta-carotène :	12 100 mg/kg	9 050 mg/kg	1692 mg
E672 Vitamine A :	1 800 000 UI/kg	466 000 UI/kg	181280 UI
E671 : Vitamine D3 :	904 000 UI/kg	47 000 UI/kg	76080 UI
3a 700 Vitamine E :		43 500 UI/kg	3480 UI
Oligo-éléments :			
E2 Iode (Iodate de calcium anhydre) :	450 mg/kg	280 mg/kg	58,4 mg
E4 Cuivre (Chélate cuivreux de glycine, hydraté) :	2 800 mg/kg	2 900 mg/kg	456 mg
E5 Manganèse (Chélate de manganèse de glycine, hydraté) :	9 500 mg/kg	9 600 mg/kg	1528 mg
E6 Zinc (Chélate de zinc de glycine, hydraté) :	13 000 mg/kg	13 000 mg/kg	2080 mg
3b301 Cobalt (Acétate de cobalt tétrahydraté) :	100 mg/kg	100 mg/kg	16 mg
E8 Sélénium (Sélénite de sodium) :	20 mg/kg	90 mg/kg	8,8 mg
<b>Constituants Analytiques :</b>			
Protéine brute :	10 %	7,7 %	
Cellulose brute :	0,5 %	0,5 %	
Cendres brutes :	15,3 %	11,2 %	
Sodium :	3,2 %	0,07 %	
Matières grasses brutes après hydrolyse :	5,2 %	7,2 %	

#### CONSIGNES DE CONSERVATION

À conserver dans un endroit frais et sec.

Ne pas ouvrir les sachets à l'avance. Tenir hors de portée des enfants.

La durée de vie est de 24 mois après fabrication.

La date d'expiration est mentionnée clairement sur étiquetage.

Poids net : 0,96 KG

Fabriqué par HY-Nutrition (FR35 093 001)  
 Distribué par : KERSIA – 55, Boulevard Jules Verger –  
 B.P 10180 – 35803 DINARD Cedex – France  
 Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 – Fax : +33 (0)2 99 16 50 20



N° : 04-649.02

