

LACTA FRANCE Extra



Aliment complet d'allaitement pour
VEAUX d'ELEVAGE

Dilution rapide

Composition

Produits laitiers	- Lait écrémé - Lactosérum en poudre
Matières grasses	- Mélange d'huiles végétales
Produits et co-produits de grains de céréales	- Gluten de blé - Farine de blé
Minéraux et additifs	- Extrait de levure de bière inactive (MOS) - Pré-mélange minéral vitaminé et oligo-éléments

Constituants analytiques

Protéines brutes	23	%
Matières grasses brutes	21	%
Cellulose brute	0,3	%
Cendres brutes	7,5	%
Humidité	4	%

Additifs

Vitamine A	25 000	UI/kg
Vitamine D3	10 000	UI/kg
Vitamine E	60	mg/kg
Vitamine B	10	mg/kg
Vitamine K3	2	mg/kg
Vitamine C	150	mg/kg
Emulsifiants		
Prébiotiques (extraits de levure)		
Arôme		

Informations complémentaires

Fer apporté	80	mg/kg
Cuivre apporté	10	mg/kg
Sélénium apporté	0,12	mg/kg
dont sélénium organique	0,12	mg/kg
Lysine	1,85	%
Méthionine	0,60	%
Energie métabolisable	4 400	kcal/kg

Fabriqué par BONILAIT PROTEINES dont le
Système de Management de la Sécurité
Alimentaire est

certifié 

par Bureau Véritas Certification.



Assistance et Conseils Éleveurs

 N° Vert 0 800 507 499

B.P. 2 - 86361 CHASSENEUIL-DU-POITOU cedex - Tél. 05 49 39 30 00 - Fax 05 49 39 30 01

www.bonilait.com - france@bonilait.com

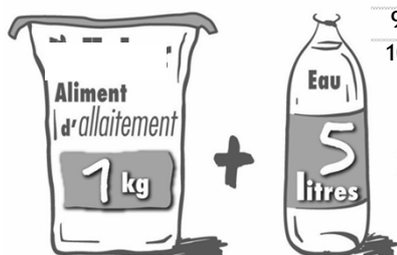
Réf. : 211170 - Janvier 2018

Fiche Technique

PLANS D'ALIMENTATION INDICATIFS

pour VEAUX d'ELEVAGE

1 repas / jour

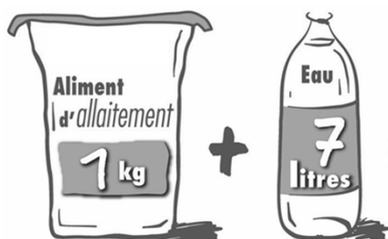


Semaine	Repas /jour	L de buvée /repas
1 j. 1-3	2	colostrum
1 j. 4-7	2	2
2-3	2	3
4-8	1	5
9	1	3
10	1	2

= 6 litres de buvée

Soit 170 à 180 g/L de buvée, ou 200 g/L d'eau

2 repas / jour



Semaine	Repas /jour	L de buvée /repas
1 j. 1-3	2	colostrum
1 j. 4-7	2	2
2-3	2	3
4-8	2	4
9	1	3
10	1	2

= 8 litres de buvée

Soit 125 g/L de buvée, ou 140 g/L d'eau



Allaitement Automatique

Concentration :

125 g/L de buvée,
ou 140 g/L d'eau

Semaine	Repas /jour	L de buvée /repas
1 j. 1-3	2	colostrum
1 j. 4-7	4	1
2	4	1,5
3	3	2
4-8	3	2,5
9	3	2
10	2	2

Conseils d'Utilisation



1
T° eau
45 / 50°C



2
PESER la quantité d'aliment d'allaitement nécessaire à la buvée et la verser dans le seau.
Bien respecter la **concentration**.



3
AGITER
brièvement
(20 à 30 sec.)

Distribuer à horaires réguliers, à la température de 40 à 45°C.

Stocker l'aliment dans un endroit sec et bien refermer les sacs entamés entre 2 préparations pour éviter les souillures extérieures.

Remarques :

Attention à la qualité de l'eau (vérification par analyse).
Le veau consomme environ 500L d'eau pendant la période naissance-sevrage (aliment d'allaitement compris).