

LACTA FRANCE Tradition

Aliment complet d'allaitement pour GENISSES et TAURILLONS.

Dilution rapide - Adapté au DAL

Supplémenté avec Heat Stress Control
durant la période estivale, pour atténuer les
effets négatifs du stress thermique



Composition

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

Constituants analytiques

Protéine brute	22,5 %
Matières grasses brutes	19 %
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	300 mg/kg
Vitamine B1	10 mg/kg
Vitamine K3	2 mg/kg
Vitamine C	150 mg/kg
Prébiotiques (extraits de levure)	
Arôme	

Informations complémentaires

Fer apporté	80 mg/kg
Cuivre apporté	10 mg/kg
Sélénium apporté (dont 50% de sélénium organique)	0,25 mg/kg
Lysine	1,90 %
Méthionine	0,60 %
Energie métabolisable	4200 kcal/kg

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

certifié 

par Bureau Véritas Certification.



SANS OGM (<0,9%)



100% MATIÈRES GRASSES
végétales & laitières



Assistance et Conseils Éleveurs

N° Vert 0 800 507 499

FABRIQUÉ
EN
FRANCE



PLANS D'ALIMENTATION INDICATIFS

pour VEAUX d'ELEVAGE

1 repas / jour

Semaine	Repas /jour	concentration	L de buvée /repas
1	j. 1-3	125 g/L de buvée, ou 140 g/L d'eau	colostrum
	j. 4-7		2
2	2		2,5
3	2		3
4	1	170 à 180 g/L de buvée, ou 200 g/L d'eau	4
5 à 7	1		4,5
8	1		4
9	1		3
10	1		2

CONCENTRE DE SEVRAGE, EAU, BONNE PAILLE A VOLONTE



= 6 litres de buvée

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

2 repas / jour

Semaine	Repas /jour	concentration	L de buvée /repas
1	j. 1-3	125 g/L de buvée, ou 140 g/L d'eau	colostrum
1	j. 4-7		2
2	2		2,5
3	2		3
4 à 7	2		3,5
8	2		3
9	1		3
10	1		2

CONCENTRE DE SEVRAGE, EAU, BONNE PAILLE A VOLONTE



= 8 litres de buvée

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



Allaitement Automatique

Concentration :

120 g/L de buvée ou 135 g/L d'eau

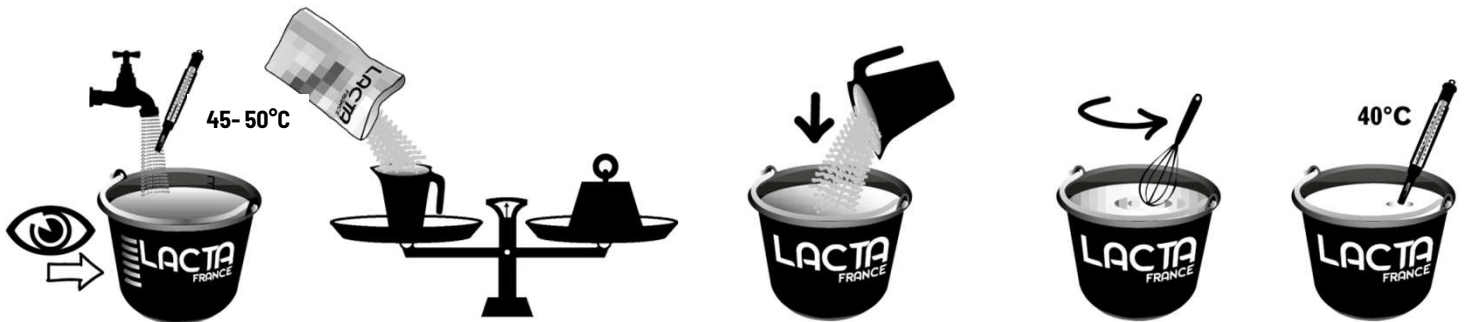
PLAN par PERIODE

Age/ Période	Durée de la période en jours	Volume de la buvée par jour		
		en DEBUT de période	en FIN de période	
1 ^{er} , 2 nd et 3 ^e jour	3	COLOSTRUM A VOLONTE		
1 ^{ère} période	5	4,5 litres	4,5 litres	CONCENTRE DE SEVRAGE, EAU,
2 ^{de} période	18	4,5 litres	7 litres	
3 ^e période	26	7 litres	7 litres	BONNE PAILLE A VOLONTE
4 ^e période	18	7 litres	2,5 litres	

PLAN par SEMAINE

Semaine	Volume de la buvée par jour	
1 ^{er} , 2 nd et 3 ^e jour	COLOSTRUM A VOLONTE	
Jour 4 à 7	4,5 litres	CONCENTRE DE SEVRAGE, EAU, BONNE PAILLE A VOLONTE
2 ^{de} semaine	5,5 litres	
3 ^e semaine	6,5 litres	
4 ^e à 7 ^e semaine	7 litres	
8 ^e semaine	6 litres	
9 ^e semaine	3,5 litres	
10 ^e semaine	2,5 litres	

Conseils d'Utilisation



Distribuer à horaires réguliers, à la température de 40°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).