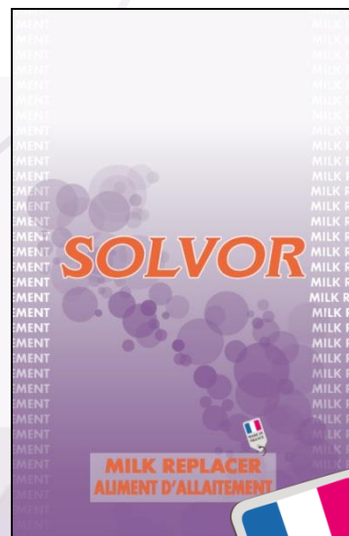


SOLVOR

10 kg

Aliment complet d'allaitement pour
**VEAUX, AGNEAUX,
CHEVREAUX**



- La référence élevage pour un sevrage économique et performant.
- Contient de l'huile de lin riche en Oméga 3.

Sans
OGM
(<0,9%)

Composition

Produits laitiers d'origine France	- Lactosérum - Concentré de protéines de lactosérum - Lactosérum partiellement délactosé
Matières grasses	- Mélange de 5 huiles végétales (lin)
Produits et co-produits de grains de céréales	- Gluten de blé
Concentré de protéines végétales	- Soja
Minéraux et additifs	- Extrait de levure de bière inactive (MOS) - Pré-mélange minéral vitaminé et oligo-éléments

Constituants analytiques

Protéines brutes	23,5	%
Matières grasses brutes	25	%
Cellulose brute	0,15	%
Cendres brutes	8,5	%
Humidité	3,5	%

Additifs

Vitamine A	25 000	UI/kg
Vitamine D3	2 000	UI/kg
Vitamine E	120	mg/kg
Vitamine B1	15	mg/kg
Vitamine K3	5	mg/kg
Vitamine C	500	mg/kg
Emulsifiants		

Informations complémentaires

Fer apporté	40	mg/kg
Cuivre apporté	2	mg/kg
Sélénium apporté (dont 50% de sélénium organique)	0,40	mg/kg
Lysine	2	%
Méthionine	0,50	%
Energie métabolisable	4 500	kcal/kg

Assistance et conseils éleveurs : N° Vert 0 800 507 499

Réf. : 221213 - Mars 2019

Le Système de Management de la Sécurité Alimentaire du site de fabrication est certifié **ISO 22000** par Bureau Veritas Certification

SOLVOR

86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU

www.solvor.fr – solvor.france@gmail.com



PLANS D'ALIMENTATION INDICATIFS



POUR VEAUX D'ÉLEVAGE

Distribution en 1 repas / jour

À partir de la 4^{ème} semaine

Semaine	Repas /jour	Concentration	L de buvée /repas	
1	j. 1-3	125 g/L de buvée, ou 140 g/L d'eau	colostrum	CONCENTRE DE SEVRAGE, EAU, BONNE PAILLE A VOLONTE
	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	1		4,5	
6	1	4,5		
7	1	4,5		
8	1	4		
9	1	3		
10	1	2		

SEVRAGE

Distribution en 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	CONCENTRE DE SEVRAGE, EAU, BONNE PAILLE A VOLONTE
	j. 4-7		2	
2	2	2,5		
3	2	3		
4	2	3,5		
5	2	3,5		
6	2	3,5		
7	2	3,5		
8	2	3		
9	1	3		
10	1	2		

SEVRAGE

Allaitement automatique

Concentration :

120 g/L de buvée, ou 135 g/L d'eau

Semaine	Volume de buvée/jour	
1 j. 1-3	colostrum	Concentré de sevrage, eau, bonne paille à volonté
1 j. 4-7	4,5 litres	
2	5,5 litres	
3	6,5 litres	
4-7	7 litres	
8	6 litres	
9	3,5 litres	
10	2,5 litres	

POUR AGNEAUX CHEVREAUX

Distribution rationnée ou à volonté

- ✓ AGNEAUX : 180 à 200 g/L d'eau
- ✓ CHEVRETTES d'ELEVAGE : 140 à 160 g/L d'eau
- ✓ CHEVREAUX de BOUCHERIE : 140 à 190 g/L d'eau

Semaine	Agneaux Chevrettes d'élevage		Chevreaux de boucherie	
	Nbe repas /jour	L de buvée /jour	Nbe repas /jour	L de buvée /jour
1	3	1	3	1
2	2	1.5	2	1.5
3	2	2	2	2
4 et 5	2	2.5	2	2.5
6 et 7	2	2.5	-	-
8	2	1.5	-	-
9	1	1	-	-

Conseils d'utilisation



1

Mesurer la quantité d'eau nécessaire à la buvée.
Température 45° C



2

Peser la quantité de SOLVOR nécessaire à la buvée.



3

Verser le SOLVOR dans l'eau.
Attention RESPECTER LA CONCENTRATION.



4

Mélanger jusqu'à complète dissolution.



5

Distribuer à température de 38°/40° C.