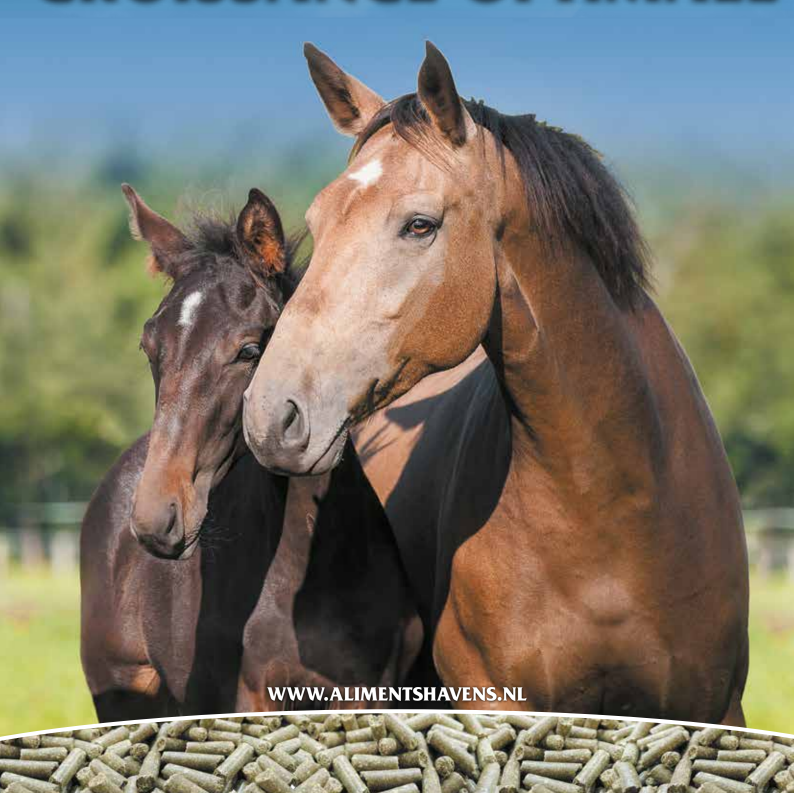


LES BASES D'UNE CROISSANCE OPTIMALE



Ferto-LAC 3

Aliment spécifique pour poulinières

DESCRIPTION DU PRODUIT

Pendant les périodes de gestation et de lactation, les besoins de la jument augmentent considérablement. En effet, les apports nutritionnels doivent couvrir aussi bien les besoins d'entretien, que le développement du fœtus. Le Ferto-LAC 3 a été spécialement conçu pour offrir une nutrition optimale à la mère et au futur poulain à naître. La formule du Ferto-LAC 3 est unique, et a fait ses preuves depuis de nombreuses années. Elle intègre des protéines de haute qualité, des vitamines et minéraux essentiels pour couvrir tous les besoins de la poulinière pendant les phases de gestation et lactation.

- Enrichi en Multi-Calcium-Complex (MCC) - calcium présent sous plusieurs formes chimiques pour une absorption parfaite pendant toutes les phases de gestation - avec extra cuivre et acides aminés essentiels pour une croissance osseuse optimale et un développement harmonieux du foal.
- Niveau d'énergie et teneurs en protéines élevés pour une bonne production laitière.
- Matières premières de haute qualité.
- Granulé de 7 mm très appétent.
- Excellent rapport qualité/prix.



DOSES JOURNALIÈRES RECON	MMANDÉES EN FERTO-LAC 3
•	

	Périodes			
•	5	Du 8 ^{ème} au 11 ^{ème} mois de gestation	Du 1 ^{er} au 3 ^{ème} mois de lactation	Après le 3ème mois de lactation
400 kg	1,0 - 2,5 kg	1,5 - 3,0 kg	2,0 - 4,0 kg	1,0 - 3,0 kg
600 kg	2,0 - 3,5 kg	3,0 - 4,5 kg	4,0 - 6,0 kg	2,5 - 4,5 kg

CONSEILS NUTRITIONNELS GÉNÉRAUX

- Nourrir votre cheval avec des quantités et des aliments adaptés à ses besoins.
- Fractionner la ration journalière en minimum 2 à 3 repas.

- Mettre constamment à disposition du fourrage de bonne qualité en quantité et de l'eau propre et fraîche.
- Pour la nutrition du poulain, nous vous recommandons Havens OPTI GROW. Un aliment spécialement conçu pour soutenir la croissance jusqu'au 18 mois.

VALEURS NUTRITIONNELLES / KG

	Ferto-LAC 3	Opti-GROW		Ferto-LAC 3	Opti-GROW
Energie (MJ)	12	13	Vit. B2	6,3 mg	7,5 mg
Carbohydrates	53 %	52 %	Vit. B6	3,1 mg	4,3 mg
Amidon	28,5 %	32,5 %	Vit. B12	25 mcg	30 mcg
Sucres	6,6 %	8,4 %	Acide pantothénique	12,2 mg	27,8 mg
Cellulose brute	8,5 %	6,2 %	Niacine	25 mg	52 mg
Protéines dig.	10,9 %	13,8 %	Acide Folique	5 mg	4,3 mg
Protéines brutes	14 %	16,3 %	Chlorure de choline	190 mg	225 mg
Graisses brutes	3,9 %	3,5 %	Fer	270 mg	240 mg
Cendres brutes	8,2 %	7,6 %	Cuivre	30 mg	23 mg
Calcium	12 gr	11 gr	Zinc	200 mg	225 mg
Phosphore	6 gr	6,7 gr	Manganèse	110 mg	110 mg
Magnésium	2,5 gr	2,2 gr	Cobalt	1,4 mg	1,6 mg
Sodium	5 gr	4,3 gr	Iode	1 mg	1,3 mg
Potassium	12,2 gr	10,4 gr	Sélénium	450 mcg	500 mcg
Vit. A	22,500 IE	22,300 IE			
Vit. D-3	2,500 IE	3,500 IE	Lysine	5,4 g	7,7 g
Vit. E	250 mg	340 mg	Meth+Cys	5 g	6 g
Biotine	125 mcg	190 mcg	Thréonine	4,8 g	5,7 g
Vit. K3	1,3 mg	1,5 mg	Tryptophane	1,7 g	1,9 g
Vit. B1	3,8 mg	4,5 mg		Emballag	e: 25 kg / sac

PAS DE VENTE SANS BILAN **RADIOLOGIQUE**

L'élevage est une activité qui coûte cher. Entre l'entretien des juments, les frais de saillies, les soins, la nourriture etc... Les sommes engendrées peuvent être élevées. Il est donc important de ne pas négliger l'alimentation de la poulinière gestante et du futur poulain à naître. Car c'est pendant la période de gestation que la jument pose en partie les bases d'un poulain vierge d'OCD.

NOURRIR «VIA LA CORDON OMBILICAL»

Certains nutriments, comme le cuivre, ne sont pas apportés par le lait maternel. Il est donc indispensable d'apporter ces nutriments à la jument gestante pour que ces derniers passent par le cordon ombilical, et aient comme finalité la prévention des problèmes osseux chez le poulain. Havens Ferto-LAC 3 enrichi en MCC a été développé pour répondre aux besoins nutritionnels de la poulinière gestante et du poulain à naître. Il contient de l'extra calcium, de l'extra cuivre, et des teneurs élevées en vitamines, minéraux et oligo-éléments.

OPTI-GROW

Aliment spécifique pour poulains

DESCRIPTION DU PRODUIT

Pendant les premiers mois de sa vie, le poulain subit de fortes poussées de croissance (ex: au sevrage son poids de naissance a été multiplié par cinq). C'est pourquoi il est indispensable de lui fournir tous les nutriments essentiels. Une fois sevré, le lait maternel doit être remplacé par une alimentation propre au poulain et adaptée. Opti-GROW a spécialement été formulé pour soutenir la croissance du poulain jusqu'à ses 18 mois:

- Formulé avec des protéines de haute qualité et de la poudre de lait.
- Enrichi en Multi-Calcium-Complex (MCC) - calcium présent sous plusieurs formes chimiques pour une absorption parfaite pendant toutes les phases de croissance - et acides aminés essentiels pour un développement équilibré et harmonieux du squelette et des muscles.
- Son goût sucré et son diamètre de
 5 mm le rende très appétent et facile à mastiquer pour les poulains.



DOSES JOURNALIÈRES RECOMMANDÉES EN OPTI-GROW				
	Âge			
Poids attendu à l'âge adulte	Au sevrage (6ème mois)	Jusqu'au 12ème mois	Du 12 ^{ème} au 18 ^{ème} mois	
200 kg	Jusqu'à 0,4 kg	0,7 kg	0,8 kg	
400 kg	Jusqu'à 0,8 kg	1,4 kg	1,6 kg	
600 kg	Jusqu'à 1,2 kg	2,0 kg	2,4 kg	

CONSEILS NUTRITIONNELS GÉNÉRAUX

- Fractionner la ration journalière en minimum 2 à 3 repas.
- Mettre constamment à disposition du fourrage de bonne qualité en quantité et de l'eau propre et fraîche.
- Faire en sorte de distribuer Opti-GROW quelque temps avant le sevrage pour une transition optimale sur cet aliment.
- Au-delà des 18 mois, basculer sur un aliment tel que le Basis-Sportbrok ou Draversbrok.







EquiForce Beta+

Concentré en béta-carotène, enrichi en vitamine E naturelle et sélénium chélaté

Contient du Sel-Plex® pour la fertilité

DESCRIPTION DU PRODUIT

EquiForce Beta+ est destiné aux poulinières et/ou aux étalons en période de monte. Il contient des teneurs élevées en bêta-carotène, en vitamine E naturelle, ainsi qu'en sélénium sous forme chélatée. Cette combinaison d'actifs permet de stimuler les chaleurs et l'ovulation chez la jument; ainsi que la viabilité de l'embryon. Chez le mâle, EquiForce Beta+ aura pour effet d'améliorer la qualité et la quantité de la semence.

Si la jument est destinée à la reproduction avant la mise à l'herbe, il est recommandé de commencer EquiForce Beta+ en début d'année pour préparer au mieux la jument et avoir les résultats escomptés.

DOSE JOURNALIÈRE:

Chevaux, que ce soit poulinières ou étalons: 30 g (soit 2 mesures) Poneys, que ce soit poulinières ou étalons: 15-20 g (soit 1 à 1½ mesure)

Pour l'emploi de doses supérieures à celles recommandées, consulter d'abord votre vétérinaire!

CONDITIONNEMENT:

seau de 3 kg



VALEURS NUTRITIONNELLES				
	Par kg		Pour 30g	
Beta carotène	12.000 mg		360 mg	
Vitamine E naturelle	45.000 IE		1.350 IE	
Sélénium	22 mg		0,7 mg	

DISPONIBILITÉ

Les aliments HAVENS sont disponibles dans plus de 50 pays à travers le monde; de l'Europe au Moyen-Orient, en passant par l'Asie et l'Afrique.

Pour de plus amples informations sur notre gamme, les différents points de distribution et/ou les prix, contacter nos importateurs et revendeurs exclusifs. Sur la page www.havens-dealers.com vous trouverez tous nos points de vente par pays.

PARTENAIRES

- Stud Book Zangersheide
- Team Nijhof
- De Wiemselbach
- Stal Hendrix Jumping and Trading



