



INITIA

Aliment lacté complémentaire de fourrages

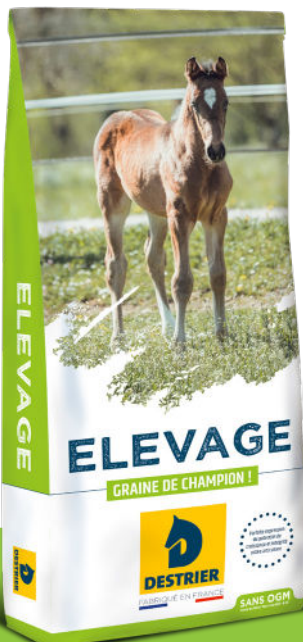
Poulains avant sevrage pour assurer une croissance de qualité et une transition alimentaire lors du sevrage sécurisée

Expression
du potentiel de
croissance

Intégrité
du statut
ostéoarticulaire

Soutien de
l'immunité

- ▶ Matières premières floconnées, extrudées et lactées présentées sous forme la plus appétante et digestible
- ▶ Apports renforcés en vitamines, minéraux et oligo-éléments
- ▶ Apports en antioxydants, omégas 3 et prébiotiques pour renforcer l'immunité
- ▶ Prébiotiques et probiotiques pour renforcer la flore intestinale



C'EST BON POUR LUI !

Orge et maïs floconnés, avoine, luzerne, graine de lin, vitamines, oligo-éléments, probiotiques

**FLOCONNÉS
LACTÉS**

DISPONIBLE EN SAC DE 25 KG



SANS OGM*
FABRIQUÉ EN FRANCE

*Convient aux filières "Nourri sans OGM <0,9%"



INITIA

Aliment lacté complémentaire de fourrages

Composition



La liste exhaustive des ingrédients est indiquée sur l'étiquette du produit. Les matières premières incorporées y sont listées par ordre décroissant de taux d'incorporation.

Valeurs nutritionnelles

(pour 1 kg/2 litres d'aliment)

Constituants analytiques

Cellulose brute	6 %
Protéine brute	18 %
Mat. grasses brutes	6,5 %
Cendres brutes	8 %

Caractéristiques techniques

UFC	1,10
MADC	155 g
Calcium	13 g
Phosphore	6 g
Amidon	25 %
Oméga 3	10 g

Vitamines

Vitamine A	21 600 UI
Vitamine D3	3 240 UI
Vitamine B1	18 mg
Vitamine E	257 mg
Triplox (Eq vitamine E naturelle)	149 mg

Oligo-éléments

Fer	36 mg
dont Fer chélaté	9 mg
Zinc	211 mg
dont Zinc chélaté	67 mg
Manganèse	126 mg
dont Manganèse chélaté	36 mg
Cuivre	64 mg
dont Cuivre chélaté	19 mg
Sélénium	0,54 mg
dont Sélénium organique	0,18 mg

Autres additifs

Vitamines du groupe B : B2 / B3 (Acide nicotinique) / B5 / B6 / B8 (Biotine) / B9 (Acide folique) / B12, Vitamine C, Vitamine K, Ginkgo biloba et Chardon marie, prébiotiques (MOS) et probiotiques (Levures vivantes), capteurs de mycotoxines.

Mode d'emploi



COMMENT CALCULER LA RATION JOURNALIÈRE

1. La quantité minimum de fourrages à distribuer

- ▶ Sur litière de paille : minimum 1 kg de foin par 100 kg de poids vif
- ▶ Sur litière copeaux : minimum 1,5 kg de foin par 100 kg de poids vif
- ▶ Pâturage : apporter un complément de foin si la durée de pâturage ou la quantité d'herbe sont insuffisantes.

2. La quantité journalière d'INITIA

2L = 1 MESURE DESTRIER

▶ Croissance optimale, en vue d'une exploitation précoce à 2 ans

AGE DU POULAIN	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois
Litres/jour	1	2	3	4	5	6

▶ Croissance modérée, en vue d'une exploitation à 3 ans et plus

AGE DU POULAIN	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois
Litres/jour	2	3	4	5

Le sevrage peut intervenir dès lors que la consommation de INITIA a atteint 4 litres par poulain et par jour. Après sevrage, opérer une transition progressive avec les aliments DESTRIER pour jeunes en croissance.

Conversion entre litres et kilogrammes :

Densité moyenne de l'aliment ▶ 1L = 500g

Condition de conservation : Pour préserver toutes les qualités de l'aliment, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

POUR UNE RATION EQUILBRÉE

AJOUTEZ SIMPLEMENT

de l'eau propre
à volonté



du fourrage :
herbe et/ou foin

Cet aliment contient des céréales en quantité adaptée aux besoins et aux capacités digestives du cheval.

Il n'est donc pas conseillé de rajouter ou de substituer une partie de l'aliment avec de l'orge, de l'avoine ou du maïs.