



NUTRI GROW

SOUTIEN DE VITAMINES ET MINÉRAUX POUR LES JEUNES ET L'ÉLEVAGE

1. USAGE RECOMMANDÉ

Cavalor Nutri Grow contient toutes les vitamines et tous les minéraux dont les poulains, les jeunes chevaux et les juments gravides ou allaitantes ont besoin pour un développement optimal.

Si les poulinières et les chevaux en pleine croissance passent beaucoup de temps dans des prairies de qualité, ils puisent déjà suffisamment d'énergie et de protéines dans leur alimentation. Les vitamines et les minéraux ne sont cependant pas présents en suffisance. Cavalor Nutri Grow a été conçu pour combler ces carences chez les jeunes chevaux et les juments à partir du 7e mois de gestation, grâce à un mélange équilibré. L'extrait de yucca stimule l'absorption des vitamines et des minéraux. Les macronutriments (Ca, P et Mg) et les oligoéléments (Cu, Zn, Mn) sont proposés sous une forme et dans une proportion très faciles à absorber, afin de soutenir le développement d'un système locomoteur solide et sain. En comprimant les vitamines et les minéraux d'une part, et les oligoéléments d'autre part, dans deux grains distincts, nous garantissons la stabilité et maintenons la valeur nutritive.

2. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT – INGRÉDIENTS IMPORTANTS

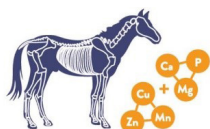
Même si la plus grande poussée de croissance du poulain a lieu au cours des 3 derniers mois de la gestation, les besoins de la jument en nutriments spécifiques augmentent déjà nettement plus tôt. Il est conseillé de donner à la jument une ration plus riche, par exemple, en calcium, phosphore, cuivre, iode..., à partir du 7e mois de la gestation. Une carence en cuivre peut par exemple entraîner des problèmes osseux et articulaires. Un apport suffisant de vitamines et de minéraux est crucial pour le développement osseux, le transport d'énergie et le soutien des fonctions cellulaires. Dès la première année de vie, le jeune cheval a des besoins accrus en cuivre, en zinc et en manganèse, par exemple.

Pour un complément sur mesure

Les jeunes chevaux et les poulinières marchent souvent dans la prairie, ce qui est excellent pour leur développement et leur bien-être. Ces prairies sont souvent riches en énergie et en protéines, mais elles contiennent peu de vitamines et de minéraux. Cavalor Nutri Grow a été formulé de manière à couvrir les besoins en vitamines et en minéraux des jeunes chevaux et des juments gravides ou allaitantes sans apport d'énergie ou de protéines supplémentaires. Idéal donc pour équilibrer leur alimentation.

Pour le développement des os solides et durs et des articulations saines

Le squelette d'un poulain à naître doit pouvoir se développer de manière optimale. Par la suite, une bonne densité osseuse est également cruciale pour que le poulain puisse développer une ossature solide. Nutri Grow soutient la transformation contrôlée et régulière du cartilage en os solides et durs. Nutri Grow offre un rapport optimal entre calcium, phosphore et magnésium pour une croissance et une densité osseuse de qualité, ainsi que des oligoéléments organiques et faciles à absorber – le cuivre, le zinc et le manganèse – assurent le bon développement des os, cartilages, articulations et tendons. En outre, les acides aminés essentiels que sont la méthionine, la lysine, la cystine, la thréonine et le tryptophane constituent les fondements essentiels d'un bon développement.



STRONG BONES & FLEXIBLE JOINTS

Absorption, disponibilité et stabilité comme facteur distinctif

Nutri Grow contient du maërl provenant de la mer. Cette source d'algues apporte une forme naturelle et très facilement assimilable de calcium et de magnésium. Ce produit naturel pur soutient non seulement le développement d'os solides, mais il a en outre une influence très favorable sur le système gastro-intestinal. L'extrait de yucca stimule également l'absorption des minéraux et des oligoéléments.

Nous avons également opté pour Hydroxy minéraux liés par covalence (Cu, Zn) et les oligoéléments apparentés (Mn), car ils sont plus faciles à absorber et restent plus stables. Pour optimiser encore la stabilité de Cavalor Nutri Grow, les vitamines sont séparées des oligoéléments dans le produit. On évite ainsi que ces différents éléments ne réagissent entre eux. Les granulés verts contiennent des vitamines et des minéraux, tandis que les beiges contiennent des oligoéléments. Ces granulés sont mélangés de façon parfaitement homogène afin que le cheval reçoive la bonne quantité de chaque élément.

BALANCER

Composants analytiques:

CENDRES BRUTES → 30,9%	CALCIUM → 6%
PROTÉINES BRUTES → 14,5%	PHOSPHORE → 2,5%
MATIÈRES GRASSES BRUTES → 4,0%	SODIUM → 1,9%
CELLULOSE BRUTE → 7,5%	MAGNÉSIUM → 0,6%
LYSINE → 1%	POTASSIUM → 0,8%
CYSTINE → 0,19%	MÉTHIONINE → 1,9%
TRYPTOPHANE → 0,14%	THRÉONINE → 0,48%

Additifs:

Vitamines	Oligo-éléments
Vitamine A (3a672a) → 500 000 IU	Fer (sulfate de fer monohydraté) + (chélate de fer d'acides aminés hydraté) → 2 000 mg
Vitamine D3 (3a671) → 50 000 IE	Zinc (sulfate de zinc monohydraté, 3b605) + (hydroxyde de chlorure de zinc monohydraté, 3b609) → 6 500 mg
Vitamine E (3a700) → 5 500 mg	Manganèse (sulfate de manganèse monohydraté, 3b503) + (chélate de manganèse d'acides aminés hydraté, 3b510) → 5 000 mg
Vitamine C (3a312) → 103 mg	Cuivre (sulfate de cuivre pentahydraté, 3b405) + (trihydroxychlorure de dicuivre, 3b409) → 1 625 mg
Niacine (3a314) → 551 mg	Iode (iodate de calcium anhydre) (3b202) → 40 mg
Vitamine B3 (3a841) → 262 mg	Cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt) (3b304) → 12 mg
Vitamine B12 → 0,5 mg	Sélénium (sélénite de sodium, 3b801) + (L-sélénométhionine, 3b8.12) → 9,8 mg
Vitamine B2 → 133 mg	
Vitamine B1 (3a821) → 28 mg	
Vitamine B6 (3a831) → 28 mg	
Vitamine K (3a711) → 70 mg	
Acide folinique (3a316) → 26 mg	
Biotine (3a880) → 3 mg	
Chlorure de choline (3a890) → 6 000 mg	

BALANCER

3. MODE D'EMPLOI

- Poulains et poneys : 100 g/jour
- Jeunes chevaux : 150 g/jour
- Gestation (5 derniers mois) et jument allaitante : 200 g/jour

1 mesurette = 100 g - Quantité maximale par cheval : 400 g/jour



CONSEIL : si le cheval reçoit plus de 1,5 kg d'aliments concentrés par jour, diviser la dose par deux.

CONSEIL : Cavalor Nutri Grow est une source très concentrée de vitamines et de minéraux qui ne nécessite qu'une petite dose quotidienne. Si les chevaux ne l'absorbent pas correctement, il est recommandé de le mélanger avec un peu d'aliments concentrés.



4. CONSERVATION & EMBALLAGE

Bien refermer le seau après utilisation. Conserver dans un endroit frais et sec, hors de portée des enfants.
Conservation : 1,5 an après la date de production.

EANCODE	EMBALLAGE	# JOURS
 5425016900246	Cavalor® Nutri Grow 5 kg / 11 lbs	25 - 50
 5425016901984	Cavalor® Nutri Grow 20 kg / 44 lbs	100 - 200