

SUPPLÉMENTS

#35860

Equi-Eez[®]



Equi-Eez est un supplément de vitamines et minéraux en poudre sans protéine brute, gras ou fibre. Ce produit est destiné à ceux qui recherchent un supplément à forte teneur en minéraux, oligoéléments et vitamines.

Analyse garantie

Cet aliment contient du sélénium ajouté à raison de 10,66 mg/kg

Calcium (réel)	10,50 %	Vitamine A (min.)	250 000 U.I. / kg
Phosphore (réel)	8,50 %	Vitamine D3 (min.)	50 000 U.I. / kg
Sodium (réel)	4,00 %	Vitamine E (min.)	4 506 U.I. / kg
Magnésium (réel)	2,00 %	Vitamine K (min.)	93 mg / kg
Soufre (réel)	0,50 %	Vitamine B12 (min.)	830 mcg / kg
Potassium (réel)	0,5 %	Vitamine C (min.)	500 mg / kg
Iode (réel)	7,5 mg / kg	Thiamine (min.)	311 mg / kg
Fer (réel)	8 000 mg / kg	Riboflavine (min.)	201 mg / kg
Cuivre (réel)	750 mg / kg	Acide Pantothénique (min.)	452 mg / kg
Manganèse (réel)	3 000 mg / kg	Niacine (min.)	898 mg / kg
Cobalt (réel)	7,5 mg / kg	Acide Folique (min.)	24 mg / kg
Zinc (réel)	3 000 mg / kg	Biotine (min.)	12 900 mcg / kg
Fluor (max.)	500 mg / kg	Pyridoxine (min.)	271 mg / kg

Ration alimentaire

Servir 150 g par tête par jour aux chevaux adultes. Servir selon le taux recommandé par votre représentant Purina. Servir des vitamines autres que A, D, E, riboflavine, pyrodoxine et thiamine pourrait ne pas avoir d'effet bénéfique. Servir de l'eau propre et fraîche en tout temps

Caractéristiques

Fortifié de 22 vitamines et minéraux, dont la vitamine E	<ul style="list-style-type: none">• Améliore l'immunité et la santé en général.• Améliore l'apparence du cheval.
Très savoureux	<ul style="list-style-type: none">• Assure une consommation optimale.
Fortifié de biotine	<ul style="list-style-type: none">• Améliore la qualité du pelage et la santé des sabots.
Pratique et polyvalent	<ul style="list-style-type: none">• Idéal pour tous les types de chevaux.• Simplifie la régimes alimentaires des chevaux difficiles.



Ingrédients

Fibre	
Protéine/ Acides aminés	
Amidon	Maïs moulu
Matières grasses	
Probiotique	
Vitamines	Vitamine A, Vitamine D3, Vitamine E, Vitamine K, Riboflavine, Niacine, Thiamine, Vitamine B12, Biotine, Acide Pantothénique, Acide Folique, Vitamine B6, Acide ascorbique
Minéraux	Sel (Chlorure de sodium), Carbonate de calcium, Chlorure de potassium, Sulfate de calcium, Oxyde de magnésium, Phosphate monobasique, Iodate de Calcium, Carbonate de cobalt, Sulfate de cuivre, Sulfate ferreux, Oxyde de manganèse, Oxyde de zinc, Sélénium organique
Propriétés Multiples	
Saveur/Liant	

* Les ingrédients ne sont pas en ordre de leur taux d'inclusion.

1. Purina recommande de faire analyser votre foin et d'équilibrer la ration selon les résultats de cette analyse.
2. Servez un foin propre et dénué de poussières en quantité suffisante à tous les jours. Un foin de mauvaise qualité ou servi en quantité insuffisante peut entraîner des problèmes respiratoires, des coliques et autres problèmes digestifs.
3. Offrez une source de sel (NaCl) quotidien-nement ainsi que de l'eau propre et fraîche à volonté.
4. Tout changement de moulée doit se faire de façon progressive, sur une période de 7 à 10 jours.
5. La ration devrait être servie en un minimum de 2 repas, idéalement 3 repas par jour, voire plus au besoin.
6. Utilisez une balance pour peser la moulée afin de savoir exactement combien vous en servez à votre cheval. Ne pas alimenter selon le volume de moulée mais selon le poids.
7. Purina recommande de donner l'équivalent de 0,5 % du poids total du cheval par portion.
8. Les recommandations alimentaires présentées le sont à titre indicatif seulement. Les variances propres à l'individu, à la régimes d'écurie et à l'environnement pourraient entraîner des changements aux besoins de l'animal. Si nécessaire communiquez avec votre consultant équin Purina.
9. Maintenez une régimes d'écurie optimale et un programme de médecine préventive rigoureux et efficace.

Précaution

Suivre soigneusement le mode d'emploi.

Cet aliment est périssable. Entreposer dans un endroit sec, bien aéré et exempt de rongeurs et d'insectes. Ne pas servir aux animaux un aliment moisi ou infesté d'insectes car il peut causer la maladie ou la mort.