

## Vétérán

**Aliment complet formulé spécifiquement pour les chevaux âgés.**

**L'équilibre des sources d'énergie, l'apport en acides aminés et en minéraux à forte biodisponibilité aide à améliorer l'efficacité du métabolisme du cheval âgé. Contient des ingrédients savoureux qui stimulent la prise alimentaire et l'ingestion des nutriments nécessaires à ce stade de vie.**

### MODE D'EMPLOI

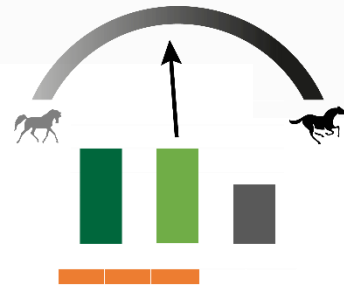
- Servir aux chevaux en respectant les quantités du tableau à droite.
- Ajuster la quantité servie selon la qualité des fourrages, la condition de chair du cheval et son niveau d'activité.
- Servir l'aliment Vétérán en au moins deux repas par jour en effectuant les changements de ration de façon graduelle, sur une période de 10 à 15 jours.
- Pour les chevaux recevant moins que la recommandation du tableau, servir en combinaison avec un supplément de minéraux et de vitamines Célébrité.
  - Ajouter 30 g de Tonix pour chaque 100g de Vétérán enlevé
  - Ajouter 10 g de Fort-Eq pour chaque 100g de Vétérán enlevé

Ex. : Un cheval de 500 kg (5 × 100 kg de poids vif) au travail modéré devrait recevoir 3 kg de Vétérán (5 × 0,6 kg).

Cependant, s'il mange seulement 0,5 kg de Vétérán il faut ajouter 750 g de Tonix (3 kg - 0,5 kg = 2,5 / 0,1 kg × 30 g) à sa ration.

Il mangera donc 0,5 kg de Vétérán et 750 g de Tonix au total.

Ingrédients clés	Avantages nutritionnels
Mélange de fibres : pulpe de betterave, drêche de distillerie, luzerne déshydratée	Sources d'énergie provenant de fibres hautement digestibles: Favorise le maintien de la condition de chair.
Huile de soya Graine de lin	Apport de gras : Favorise le maintien de la condition de chair. Source d'acides gras oméga-3
Grains moulus	Favorise le maintien de la condition de chair. Optimise la récupération du glycogène musculaire.
Luzerne déshydratée Acides aminés essentiels (lysine + méthionine)	Source de protéines : Maintien de la masse musculaire.
Haute teneur en minéraux et éléments mineurs incluant sélénium et zinc organiques	Support optimal du système immunitaire. Favorise l'activité musculaire et la récupération après l'effort.
Vitamines A, D, E, K Vitamines du complexe B (incluant la biotine et la thiamine)	Soutient le système immunitaire et les fonctions physiologiques
Levures micro encapsulées	Favorise l'équilibre de la flore intestinale et la digestion de la fibre



Code  
**16921**



**Disponibilité :**  
Sac de 25 kg  
Vrac (2 tonnes)

Activité	Qté de <b>Vétérán</b> à servir par jour	Quantité de <b>foin</b> minimum par jour
kg par 100 kg de poids vif		
Entretien - repos	0,50	1,5-2,5
Travail léger	0,54	
Travail modéré	0,60	
Travail intense	0,67	
Densité approximative : 1 tasse = 170 g Précautions: Eau fraîche et bloc de sel à volonté Mouiller les cubes lorsque le cheval mange trop vite ou s'il a des problèmes dentaires. Au besoin, se référer à un expert-conseil La Coop		

Analyse garantie : base T.Q.S.	
Protéine brute min. (%)	14,00
Gras brut (%)	7,00
Fibre brute max. (%)	20,00
Minéraux	
Calcium (%)	0,75
Phosphore (%)	0,55
Sodium (%)	0,35
Magnésium (%)	0,30
Potassium (%)	1,00
Iode (mg/kg)	1,30
Fer (mg/kg)	230
Cuivre (mg/kg)	25
Manganèse (mg/kg)	85
Zinc (mg/kg)	125
Cobalt (mg/kg)	0,3
Sélénium ajouté (mg/kg)	0,4
Vitamines	
Vitamine A min. (U.I./kg)	10 000
Vitamine D-3 min. (U.I./kg)	1700
Vitamine E min. (U.I./kg)	300
Biotine (mcg/kg)	7000
Vitamines du complexe B	✓

## Vétéran

Complete food formulated specifically for older horses.

The balance of energy sources, the intake of amino acids and minerals with high bioavailability helps to improve the efficiency of the metabolism of the elderly horse. Contains tasty ingredients that stimulate food intake and ingestion of the nutrients needed at this stage of life.

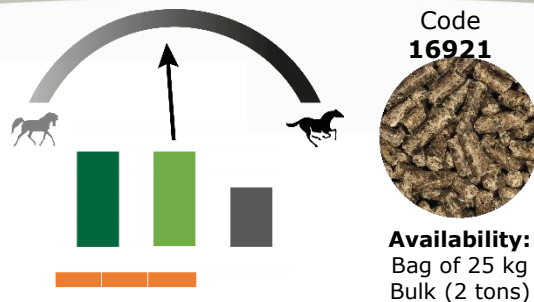
### HOW TO USE IT

1. Serve to horses respecting the quantities of the table on the right.
2. Adjust the quantity served according to forage quality, horse body condition and activity level.
3. Serve the Vétéran in at least two meals a day, making the ration changes gradually over a period of 10 to 15 days.
4. For horses receiving less than the table recommendation, serve in combination with a Célébrité minerals and vitamins supplement.
  1. Add 30 g of Tonix for each 100g of Vétéran removed
  2. Add 10 g of Fort-Eq for each 100g of Vétéran removed

Ex.: A 500 kg horse (5 × 100 kg of bodyweight) at moderate work should receive 3 kg of Vétéran (5 × 0.6 kg).

However, if he receives only 0.5 kg of Vétéran, we should add 750 g of Tonix (3 kg - 0.5 kg = 2.5 / 0.1 kg × 30 g) to his diet.

Therefore, he will eat 0.5 kg de Vétéran and 750 g of Tonix in total.



**Availability:**  
Bag of 25 kg  
Bulk (2 tons)

Exercise	Quantity of Vétéran to be served daily	Minimum amount of hay per day
Maintenance – rest	0.50	1.5-2.5
Light work	0.54	
Moderate work	0.60	
Intense work	0.67	

Approximate feed weight to volume: 170g = 1 cup  
Precautions: Fresh water and salt block at will  
Wet when the horse is eating too fast or if he has dental problems.  
If necessary, refer to a La Coop consultant

Important ingredients	Nutritional benefits
Fiber source: beet pulp, distillers duff, dehydrated alfalfa	Energy sources from highly digestible fiber: Promotes the maintenance of the body condition.
Soybean oil Linseed	Fat intake: Promotes the maintenance of the body condition. Source of Omega-3 fatty acids
Ground grains	Favorise le maintien de la condition de chair. Optimise la récupération du glycogène musculaire.
Dehydrated alfalfa Essential amino acids (lysine + methionine)	Protein source: Maintaining muscle mass.
High content of minerals and minor elements including organic selenium and organic zinc	Optimal support of the immune system. Promotes muscle activity and recovery after exercise.
High in vitamins including B-complex vitamins such as biotin and thiamine.	Supports the immune system and physiological functions
Micro encapsulated yeasts	Promotes the balance of the intestinal flora and digestion of the fiber

Garanteed analysis : as served	
Crude protein min. (%)	14.00
Fat (%)	7.00
Fiber max. (%)	20.00
Minerals	
Calcium (%)	0.75
Phosphorus (%)	0.55
Sodium (%)	0.35
Magnesium (%)	0.30
Potassium (%)	1.00
Iodine (mg/kg)	1.30
Iron (mg/kg)	230
Copper (mg/kg)	25
Manganese (mg/kg)	85
Zinc (mg/kg)	125
Cobalt (mg/kg)	0.3
Added selenium (mg/kg)	0.4
Vitamins	
Vitamin A min. (U.I./kg)	10 000
Vitamin D-3 min. (U.I./kg)	1700
Vitamin E min. (U.I./kg)	300
Biotin (mcg/kg)	7000
B-complex vitamins	✓

