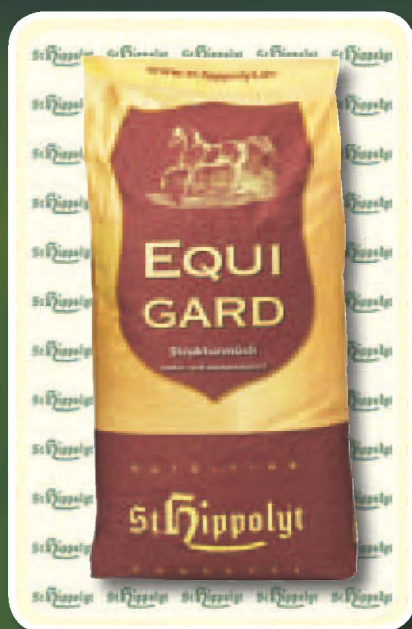


# Equigard

**Le Müsli riche en fibres, sans céréales et sans mélasse**



Sac en papier de 20 kg

Equigard est un müsli riche en fibres et sans céréales qui est bien adapté aux besoins énergétiques de chevaux nécessitant du fourrage extrêmement pauvre en amidon et en sucre. Ce sont les chevaux qui souffrent de syndrome EMS, de fourbures, de maladies musculaires comme Tying up, PSSM et Rhabdomyolyse, ou bien du syndrome de Cushing ou d'ulcères gastriques.

- Sans céréales, ni mélasse
- Taux très bas d'amidon et de sucre
- Riche en fibre faiblement hypoglycémiques
- Une minéralisation spéciale pour stabiliser le métabolisme d'hydratation en carbone et en matières grasses
- Volume de fourrage élevé avec un apport faiblement énergétique
- Avec de fines herbes, des algues marines, des huiles et des oléagineux

## La quintessence par les résultats de la recherche scientifique

D'après les derniers résultats de la recherche scientifique, le fourrage doit être réduit en amidon céréalier et en sucre quand l'animal présente des problèmes musculaires (Tying up, PSSM) sujet à fourbure, à EMS, ou à Cushing-Syndrome. Equigard est le fourrage complémentaire parfaitement adapté aux besoins de tels chevaux et contient une teneur en amidon et en sucre réduite de 80% par rapport à l'avoine. La densité énergétique est volontairement plus basse et calée pour un régime liée au surpoids. Dans de tels cas, les chevaux doivent aller moins au pré. Pour les chevaux de sport on tiendra compte de leurs besoins énergétiques et de là, les satisfaire avec des huiles essentielles, des graines oléagineuses et par des fibres qui fermentent rapidement. Pour cela on recommande de mélanger le Struktur-Energetikum avec de la Luzerne Mix et de HippoLinol. Equigard est aussi adapté comme fourrage pendant les jours de repos au box.

## Les régulateurs du métabolisme pour le sucre et les graisses

Il est très important de stabiliser la fonction insuline, par l'apport dans le métabolisme d'hydrates de carbone et de graisses qui apportent les substances vitales comme: le magnésium, le zinc, le cuivre, le manganèse le sélénium, les omégas 3, la lécithine ainsi que les antioxydants naturels vitamine E ou les flavonoïdes de fruits. C'est pourquoi Equigard présente une teneur équilibrée en micro-nutriments et en minéraux. Dans Equigard on trouve clairement des hydrates de carbone structurés et bien digestes ainsi que des acides grasses enrichis.

## Composition

Herbe hachée séchée à l'air chaud (hypoglycémique) 22%, pommes séchées, crossettes de betteraves, germes de lin 4,4%, sirop de pomme, germes de maïs, mélange des huiles (de lin, de tournesol, de germes de maïs) pressée à froid 3,5%, herbes fines (camomille, fenouil, romarin, coriandre, graines de fenugrec, chardon-Marie) 3%, luzerne hachée, levure de bière, isomaltose prébiotique 1,5%, extrait de pépins de raisin, son de blé, sel, calcaire d'algues marines, carottes, ail, farine d'algues marines, germes de blé

## Éléments constitutifs

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Protéine brute       | 9,6 %     |
| Fibre brute          | 17,0 %    |
| Matière grasse brute | 8,0 %     |
| Cendre brute         | 12,5 %    |
| Protéine digestible  | 77 g/kg   |
| Énergie digestible   | 8,5 MJ/kg |

|           |       |
|-----------|-------|
| Calcium   | 1,2 % |
| Phosphore | 0,5 % |
| Magnésium | 0,6 % |
| Sodium    | 0,5 % |

## Additifs nutritifs par kg

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Vitamin A           | 16.000 IE |
| Vitamin D3          | 1.700 IE  |
| Vitamin E           | 580 mg    |
| Vitamin B1          | 11 mg     |
| Vitamin B2          | 15 mg     |
| Vitamin B6          | 7 mg      |
| Vitamin B12         | 40 mcg    |
| Biotin              | 420 mcg   |
| Niacine             | 37 mg     |
| Acide folique       | 4 mg      |
| Acide pantothénique | 18 mg     |
| Chlorure de choline | 200 mg    |

## Oligoéléments par kg

|           |        |
|-----------|--------|
| Fer       | 200 mg |
| Zinc      | 300 mg |
| Manganèse | 300 mg |
| Cuivre    | 85 mg  |
| Iode      | 2,0 mg |
| Cobalt    | 2,0 mg |
| Sélénium  | 1,2 mg |

## Dosage recommandé

env. 200 - 350 g par tranche de 100 kg poids et par jour.

Pour les chevaux nécessitant un apport d'énergie plus important (chevaux de compétition), ne pas donner de céréales, mais ajouter par ex. Struktur-Energetikum et de l'huile végétale en augmentant progressivement le dosage.

1 litre = env. 400 g Equigard