



MIXT

IMMUNITÉ & REPRODUCTION



**Aliment floconné hautement digestible,
complémentaire de céréales et de foin.**

Pour jeunes chevaux, poulinières, étalons
et chevaux adultes à l'élevage.

PRODUCTION LAITIÈRE DE QUALITÉ & CROISSANCE HARMONIEUSE DU POULAIN

- Protéines de qualité et variées (équilibre des acides aminés)
- Acides gras essentiels
- Sources d'énergie diversifiées
- Rapport protéines/énergie optimal
- Oligo-éléments chélatés

SYSTÈME IMMUNITAIRE RENFORCÉ

- Echinacée
- Antioxydants naturels (polyphénols)
- Oméga 3
- Vitamine E
- Sélénium

SÉCURITÉ DIGESTIVE

- Prébiotiques (FOS)
- Levure de bière
- Fibres de pomme
- Pulpes de betterave
- Bentonite

MIXT

IMMUNITÉ & REPRODUCTION



COMPOSITION

Flocons d'orge. Tourteau de tournesol. Son de blé. Graines de soja floconnées. Luzerne. Tourteau de soja. Flocons de maïs. Carbonate de calcium. Flocons de pois. Phosphate bicalcique. Mélasse de canne. Fibres de pomme. Graines de lin floconnées. Pulpes de betterave. Disaccharides. Huile de colza. Sel de mer. Fructo-oligosaccharides. Echinacea. Levure de bière. Bentonite. Vitamines et oligo-éléments (sels et chélates).

Ne contient aucune substance susceptible de contrevenir aux règles de la F.E.I. et des Codes des Courses.

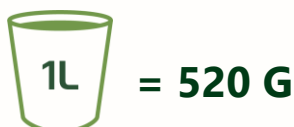
MODE D'EMPLOI

Commencer progressivement la distribution de cet aliment en ménageant une transition avec l'alimentation précédente.

| | | MIXT | CÉRÉALES | FOURRAGE |
|---------|---|---------------------|----------|-----------|
| JUMENT | A L'ENTRETIEN | 0,5 à 1 kg | 1 à 2 kg | A volonté |
| | DÈS LE 8 ^E MOIS DE GESTATION | 1 kg | 1 à 3 kg | A volonté |
| | DÉBUT DE LACTATION | 1 à 2 kg | 4 à 5kg | A volonté |
| ÉTALON | HORS MONTE | 1 kg | 2 à 3 kg | A volonté |
| | SAISON DE MONTE | 1 kg | 3 à 5 kg | A volonté |
| POULAIN | DU SEVRAGE A 1 AN | 0,5 à 1 kg +1 kg | 2 à 3 kg | A volonté |

Les quantités journalières sont à ajuster en fonction de la race, du poids et de l'activité de l'animal. Laisser de l'eau potable à disposition. Pour définir le meilleur rationnement, consulter votre technicien conseil Dynavena ou contact@dynavena.com.

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



NON OGM*

* < 0,1%

Chaque aliment Dynavena est formulé avec une composition très variée de matières premières non OGM, rigoureusement sélectionnées et issues à 95% de l'agriculture française pour apporter tous les nutriments indispensables au cheval et lui garantir un équilibre nutritionnel optimal en fonction de son activité et dans le respect de sa physiologie.



| Teneurs moyennes | |
|-------------------------------------|----------|
| Protéine | 17 % |
| Matières grasses | 5 % |
| Cellulose brute | 9,5 % |
| Humidité | 12 % |
| Cendres brutes (matières minérales) | 12 % |
| Phosphore | 1 % |
| Calcium | 2,6 % |
| Sodium | 0,3 % |
| Magnésium | 0,5 % |
| Amidon | 21 % |
| Sucres | 5,9 % |
| UFC | 0,95 /kg |
| MADC | 140 g/kg |
| Lysine | 8 g/kg |
| Méthionine | 2,8 g/kg |
| Thréonine | 6,3 g/kg |
| Acides gras Omega 3 | 6,8 g/kg |

| Oligo-éléments par kg | |
|-------------------------|---------|
| Cuivre | 134 mg |
| Dont chélates | 45 mg |
| Zinc | 403 mg |
| Dont chélates | 135 mg |
| Manganèse | 200 mg |
| Dont chélates | 56 mg |
| Sélénium | 1,05 mg |
| Dont sélénium organique | 0,56 mg |
| Iode | 1,12 mg |
| Fer | 354 mg |

| Vitamines par kg | |
|---------------------|-----------|
| Vitamine A | 28 000 UI |
| Vitamine D3 | 4 500 UI |
| Vitamine E | 700 UI |
| Vitamine B1 | 34 mg |
| Vitamine B2 | 20 mg |
| Acide pantothénique | 57 mg |
| Vitamine B6 | 43 mg |
| Vitamine B12 | 0,28 mg |
| Vitamine PP | 56 mg |
| Vitamine K | 2,8 mg |
| Acide folique | 14 mg |
| Chlorure de choline | 0,56 g |
| Biotine | 1,12 mg |