



Dunstan Broodmare Mix

broodmare mix

A molassed textured feed for the Broodmare during pregnancy and whilst lactating

Aliment texturé mélassé pour la poulinière pendant la gestation et la lactation.

- Contient des composants céréaliers extrudés
- Entièrement équilibré
- Vitamines et minéraux ajoutés
- Utilise des minéraux organiques
- Contient de la vitamine E naturelle
- Inclusion élevée de Lysine

www.dunstan.co.nz
dunstan@dunstan.co.nz
0800 438 678





broodmare mix

Aliment texturé mélassé pour la poulinière pendant la gestation et la lactation.

- Dunstan Broodmare Mix est un aliment complet texturé très appétissant pour poulinières. Convient aux juments pendant la gestation qui ont besoin d'une alimentation supplémentaire pour maintenir leur condition physique.
- La lactation demande beaucoup d'énergie à la jument et, par conséquent, des niveaux accrus d'aliments supplémentaires seront probablement nécessaires pour que la jument maintienne un état corporel souhaitable pendant cette période. Dunstan Broodmare Mix fournit un complément équilibré et dense en énergie pour satisfaire les besoins nutritionnels de la jument en lactation.
- Pour les poulains, Dunstan Broodmare Mix fournit un aliment complémentaire approprié pour combler tout déficit nutritionnel pouvant être présent en fin de lactation ainsi que pour introduire les poulains dans une alimentation solide avant le sevrage.
- Le procédé de cuisson-extrusion appliqué aux grains de céréales et aux protéines par Dunstan améliore considérablement la digestibilité des grains de céréales conventionnels et se traduit par une meilleure utilisation des nutriments. L'ajout d'huile végétale et de protéines de soja assure le bon équilibre des nutriments pour cette étape importante du pré-sevrage.



RECOMMANDATIONS ALIMENTAIRES:

Quantités par cheval et par jour lorsque le produit est offer comme aliment complet

Juments gestantes	2.5kg - 4.0kg
Juments allaitantes	3.0kg - 5.0kg

Les taux d'alimentation recommandés ci-dessus pour Dunstan Broodmare Mix sont basés sur un cheval de 500 kg et ne sont que des indications. Les quantités quotidiennes d'aliments varient en fonction des pâturages, de l'état corporel et du taux métabolique individuel.

REMARQUES SUR L'ALIMENTATION

- Dunstan Broodmare Mix est très agréable au goût et fournira une introduction à l'alimentation solide pour le poulain. Le fait de familiariser le poulain avec les aliments complémentaires réduira la probabilité d'un contrôle de sevrage au moment du sevrage et fournira également un apport en nutriments essentiels nécessaires à une croissance et à un développement sains.
- Dunstan Broodmare Mix doit être remplacé par Dunstan Weanling Mix ou Dunstan Breed and Grow une fois que le poulain a été sevré.
- Assurez des apports adéquats en fibres en fournissant 1 % à 1,5 % par jour du poids corporel du cheval sous forme de paille, de foin ou de pâturage (sur une base de matière sèche).
- Il est conseillé de diviser l'alimentation solide quotidienne en au moins deux repas, de préférence 3-4, mais ne donnez pas plus de 2 kg de Dunstan Broodmare Mix par repas.
- Toujours introduire un nouvel aliment progressivement sur une période de 7 à 10 jours.
- Toujours vous assurez que les chevaux ont accès à de l'eau potable fraîche et propre.
- Les niveaux élevés de cuivre dans Dunstan Broodmare Mix le rendent impropre à l'alimentation des moutons.

Les aliments pour chevaux Dunstan sont produits dans des usines de fabrication Equine-Safe. Professionnellement formulé pour les chevaux néo-zélandais performants dans les conditions néo-zélandaises.

INGRÉDIENTS:

Orge, Extrait de tourteau de soja, granulés de fibres, tourteau de soja entier, maïs, mélasse d'avoine, huile végétale, son et têtard de blé, phosphate dicalcique, calcaire, lysine, sel, prémélange de minéraux et de vitamines.

Analyse Typique (base de matière sèche)

Protéine brute.....	13.5%
Graisse.....	6.0%
Fibre.....	8.0%
Sel.....	1.5%

Analyse typique de la composition en éléments nutritifs par kg de Dunstan Breed & Grow (tel que nourri)

Protéine brute.....	120g
Lysine.....	6.5g
Calcium.....	12.0g
Phosphore.....	5.0g
Sodium.....	4.0g
Chlorure.....	8.0g
Potassium.....	10.0g
Magnésium.....	6.0g
Fer.....	220mg
Zinc (organique).....	130mg
Manganèse.....	110mg
Cuivre (organique).....	50mg
Cobalt.....	0.5mg
Iode.....	1.0mg
Sélénium (organique).....	0.4mg
Vitamine A.....	10,000iu
Vitamine D3.....	1,000iu
Vitamine E.....	125iu
Vitamine K.....	2.0mg
Thiamine B1.....	6.0mg
Riboflavine B2.....	6.0mg
Pyridoxine B6.....	5.0mg
Vitamine B12.....	50ug
Niacine.....	20mg
Pantothénate.....	10mg
Biotine.....	100ug
Acide folique.....	1.5mg
Choline.....	150mg

Vitamines stables à la chaleur ajoutées au moment de la fabrication.

DISPONIBLE DEPUIS

