

Stall-Riegel

La barre de vitamines et minéraux super pratique

- pour un apport en vitamines, minéraux et oligo-éléments tout au long de l'année
- pour les chevaux vivant en box ou en paddock
- pour les chevaux peu à très sollicités
- facile à distribuer



marstall **Stall-Riegel** contribue à garantir un apport individuel en minéraux et vitamines aux chevaux vivant en box ou en paddock et légèrement à très sollicités.

Notre Stall-Riegel garantit un apport en vitamines, minéraux et oligo-éléments adapté aux besoins.

Les vitamines et minéraux ne sont pas toujours présents en quantité suffisante dans la ration de base. Cela peut alors entraîner des carences dues à l'alimentation, que ce soit chez les chevaux de compétition ou chez les chevaux peu sollicités. Il existe toutefois une solution à ce problème. La marstall **Stall-Riegel** est un complément en vitamines et minéraux adapté aux besoins, de qualité supérieure et à distribuer tout au long de l'année. Elle convient à toutes les races de chevaux vivant en box ou en paddock. Le rapport Ca:P idéal de 3:1 permet notamment compléter les rations uniquement à base de foin et de céréales. Grâce à leur forme de barre pratique, les marstall **Stall-Riegel** peuvent être dosées individuellement et proposées à la main.

Stall-Riegel

Complément nutritionnel pour chevaux

QUE CONTIENT-IL ?

Composition

Blé (22,50 %), remoulage de blé (22,50 %), farine de luzerne (15,00 %), rebulet de blé (10,00 %), farine d'avoine (7,50 %), chlorure de sodium (6,00 %), oxyde de magnésium (3,20 %), carbonate de calcium (3,00 %), malt d'orge (2,50%), monocalciumphosphate (2,00 %)

DE QUOI EST-IL COMPOSÉ ?

Composants analytiques et teneurs ainsi qu'énergie par kg

Protéines brutes	10,70 %
Protéines brutes dpc*	52,00 g
Matières grasses brutes	4,00 %
Fibres brutes	7,70 %
Cendres brutes	20,00 %
Énergie (ED)**	9,40 MJ
Énergie (EM)**	8,40 MJ
Calcium	2,30 %

Phosphore	0,80 %
Sodium	2,20 %
Magnésium	1,70 %

*digestibilité précaecale = digestible dans l'intestin grêle = assimilable

**selon la GfE 2014

Additifs nutritionnels par kg

Vitamines liposolubles

Vitamine A	300.000,00 I.E.
Vitamine D3	25.000,00 I.E.
Vitamine E	6.500,00 mg
Vitamine K3	65,00 mg

Vitamines hydrosolubles

Vitamine C	1.200,00 mg
Vitamine B1	400,00 mg
Vitamine B2	150,00 mg
Vitamine B6/Pyridoxine chlorhydrate	400,00 mg
Vitamine B12	1.600,00 mcg
Biotine	16.000,00 mcg
Acide folique	160,00 mg
Chlorure de choline	4.000,00 mg
Calcium-D-pantothénate	500,00 mg
Niacine	360,00 mg

Oligo-éléments

Fer (sulfate de fer (II) monohydraté)	2.400,00 mg
---------------------------------------	-------------

Cuivre (sulfate de cuivre (II) pentahydraté)	760,00 mg
Zinc (oxyde de zinc)	4.200,00 mg
Manganèse (oxyde de manganèse (II))	1.700,00 mg
Iode (iodate de calcium, anhydre)	14,40 mg
Sélénium (sélénite de sodium)	13,20 mg

COMMENT NOURRIR ?

Rations recommandées

Poney	1/2 barre/jour (env. 25 g)
Petite race	1 barre/jour (env. 50 g)
Grand cheval	2 barre/jour (env. 100 g)

1 barre (2 moitiés) Stall-Riegel = env. 50 grammes

Remarque sur l'alimentation

D'une manière générale, nos recommandations sont basées sur une ration de fourrage (foin) de 1,5 kg par 100 kg de poids vif par jour. Cet aliment complémentaire ne peut être administré aux chevaux qu'à hauteur de 4 % par kg d'aliment complet, en raison de sa teneur en oligo-éléments plus élevée que celle des aliments complets.

CONFORME À
L'ANTIDOPAGE
SELON FEI

Emballage : Seau 2 kg, Seau 5 kg, Sac 20 kg