



Le cube de luzerne Costalfa+ agit favorablement dans l'estomac diminuant l'acidité, les formations d'ulcères et diminuant fortement le risque de bouchon.

La forme du produit favorise la mastication, allonge de façon importante la durée du repas du cheval. Ceci augmente la salivation, améliore la digestion et l'absorption de la luzerne.

La vitamine E fait tampon à la destruction de la DP, évitant ainsi les crampes, courbatures et les myosites.

Le sélénium est important pour la transmission des informations de la thyroïde (au niveau du cœur et des os),

les muscles et la protection cellulaire contre les oxydations intempestives.

Un cheval au travail va produire plus de déchets et donc aura besoin de plus de sélénium qu'un cheval au repos.

La quantité est d'environ 600grs par 100kgs/PC (poids du cheval).

La protéine contenue dans Costalfa Wafer est de 16.5% et permet un développement important de la masse musculaire.

COMPOSITION:

Luzerne, Glycérine.

COMPOSITION ANALYTIQUE:

Protéine brute	16.08%
Huiles et grasses brutes	1.54%
Fibre brute	23.59%
Cendre brute	10.23%
Calcium	1.89%
Sodium	0.2%
Magnésium	0.2%
Méthionine	0.24%
Lysine	0.68%

ADDITIFS (per kg d'aliment):

Vitamines et provitamines, 30672a Vitamine A 21,439UI/Kg, E671 Vitamine D3 4,288UI/Kg, 3a700 Vitamine E (DL-alfa-tocopheril acétate) 357ppm, Oligoéléments, E1 Fer (carbonate de fer) 7ppm, 3b201 Iode (iodure de potassium) 2ppm, E4 Cuivre (sulfate de cuivre pentahydrate) 36ppm, E5 Manganèse (oxyde de manganèse) 86ppm, 3b603 Zinc (oxyde de zinc) 53ppm, E8 Sélénium (sélénite de sodium) 0.4ppm, 3b813 Sélénium (Sélénium organique produit par *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060) 0.4ppm, Antioxydants, E330 Acid Citrique, E321 BHT 107ppm, E310 Gallate de propylée 13ppm.