

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE

DÉOS CARE CU

SEAU DE 3KG

RÉF. 16005008

Aliment complémentaire

Déos Care est un aliment complémentaire à base de plantes pour les chevaux à l'entraînement ou en compétition.

Des études scientifiques montrent que la Reine des Prés (Acide Salicylique) contenue dans Déos Care réduirait l'ulcération dans l'estomac et notamment sur la partie glandulaire.

Des travaux de recherches démontrent que le Thym (Thymol) contenu dans le Déos Care aurait un effet antispasmodique sur les muscles lisses. Les données montrent que dans divers effets de l'activité antispasmodique, le thymol est actif.

L'utilisation de l'uline (contenu dans la Grande Aunée) et de l'oligo-fructose offre la possibilité de restaurer les communautés microbiennes en soutenant la fonction barrière de l'épithélium. Cette utilisation permet une action prébiotique en prévention des maladies gastro-intestinales. Aussi, les propriétés du complexe de plantes contenu dans Déos Care permettent de diminuer l'inflammation des muqueuses.

*Références Bibliographiques :*

Barnaulov, OD et Denisenko, PP [de l'action anti-ulcère d'une décoction de fleurs de la dropwort, *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim] *Farmakol Toksikol*; 43 (6):.. 700-705/7450008

8Meister A, Bernhardt G, Christoffel V, Buschauer A. Antispasmodic activity of *Thymus vulgaris* extract on the isolated guinea-pig trachea: discrimination between drug and ethanol effects. *Planta Med.* 1999 Aug;65(6):512-6.

9 D. Bosscher, J. Van Loo et A. Franck. «and oligofructose as prebiotics in the prevention of intestinal infections and diseases»-[archive] *Nutrition Research Reviews*(2006), 19, 216-226

COMPOSITION :

Farine de maïs, farine d'orge, maïs soufflé,
graines de lin, son de blé, dextrose, sel

ADDITIFS :**SUBSTANCES AROMATIQUES :**

Mélange de substances aromatiques (dont Reine des
Prés, Thym, Grande Aunée, extrait de châtaigner) : ..70 927.88 mg/kg

Arôme pomme :11 400 mg/kg

CONSERVATEURS :

Acide citrique : 1714.2 mg/kg

Propionate de calcium : 845.67 mg/kg

Acide acétique :4.56 mg/kg

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéines brutes : 9.1 %

Mat. grasses brutes : 6.8 %

Cellulose brute :2.6 %

Cendre brute :2.6 %

Sodium : < 2 %

MODE D'EMPLOI :

Cheval adulte : 100g/jour.