

FRIANDISES ET COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES NATURELS

## **CATALOGUE**



SOMMAIRE CATALOGUE FRENZY SHOP

# Sommaire







### Frenzy Ball

Une gourmandise qui permet de lutter contre l'ennui au box, et qui dure!

### Harpagophytum

Le produit à avoir absolument pour les douleurs articulaires.

### Argile blanche

A manger ou en cataplasme, l'argile blanche deviendra vite un incontournable de votre trousse à pharmacie naturelle.

### Levure de bière

En plus d'être un bon atout pour la digestion il va permettre une récupération plus rapide après effort, parfait en période de concours.

Les compléments alimentaires Frenzy Shop sont de qualité et naturels! Ils sont sélectionnés avec soin, en essayant de travailler en circuits courts. Vous y trouverez la solution à vos problèmes du quotidien!

Nous vous proposons de l'argile, produit essentiel pour la trousse à pharmacie du cavalier, mais également des plantes telles que le thym, l'ortie ou encore l'ail ; des solutions idéales pour répondre de manière naturelle à vos problématiques.

02	Note de l'équipe
03	Les Frenzy Balls

05 Les chips

06 Rhumatismes & articulations

09 Muscles

13 Prise de poids

14 Digestion & transit

20 Respiration

22 Bien-être

26 Fertilité

27 Tarifs

## Qui se cache derrière Frenzy Shop?

FRENZY SHOP naît sous l'impulsion de Thierry Dasoul, passionné et éleveur de poneys de selle français, et sa conjointe Sophie, phytothérapeute.

En 2013, souhaitant proposer des produits sains pour le bien-être de chevaux de plus en plus sollicités, ces deux passionnés décident de mélanger leurs connaissances, leurs compétences, et enfin créer une marque qui ne propose des friandises pour chevaux composées que de produits 100% naturels : FRENZY SHOP.

Pour l'anecdote, le nom Frenzy est choisi en hommage à leur étalon *Frenzy II* qui, par deux fois, participa aux Championnats d'Europe Poney en concours complet, et qui, tout au long de sa carrière sportive, accumulera de nombreuses victoires.

Friandises pour chevaux, sous formes de bonbons, chips, bouchons ou beignets, ou encore des compléments alimentaires, nos experts sélectionnent minutieusement des composants naturels et de qualité afin d'aider vos chevaux dans toutes les situations qu'ils rencontrent. Ils ont également à cœur de rechercher sans cesse de nouveaux constituants afin de vous proposer des produits toujours plus naturels.

### « NOUS VOULONS UNE VRAIE RELATION DE CONFIANCE AVEC NOS CLIENTS »

Enfin FRENZY SHOP met également un point d'honneur à vous rencontrer lors d'évènements équestres et entretenir une vraie relation de proximité avec ses #FrenzyAddicts.



## LES FRENZY BALLS

Les Frenzy Balls à croquer sont des compléments alimentaires pour chevaux. Elles sont faites à partir de 93% d'ingrédients végétaux. Ces boules aident à lutter contre l'ennui à l'écurie.

<u>Conseil d'utilisation</u>: à suspendre dans le boxe. Veiller à assurer une distance suffisante du mur. Ne pas mettre dans la mangeoire.

À conserver dans un endroit sec et frais, protéger des rayons directs du soleil. DLUO (date limite d'utilisation optimale) : en général 12 mois à partir de la date de fabrication.

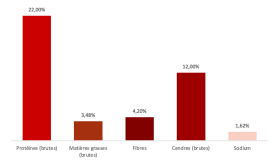
## Electrolyte

<u>Composition</u>: tourteau de pression (de graines) de soja\*, maltodextrine, chlorure de sodium, chlorure de potassium, riz difforme usiné, oxyde de magnésium, stevia rebaudiana, carbonate de calcium.

(\*obtenu à partir de graines génétiquement modifiées).

Additifs (tous exprimés en mg/kg de produit) : composés d'oligo-éléments : 3b405 Cuivre (sulfate de cuivre (II)) pentahydraté 25, 3b503 Manganèse (sulfate de manganèse monohydraté) 96, 3b605 Zinc (sulfate de zinc monohydraté) 72.

#### <u>Composés analytiques</u>:









### Calm

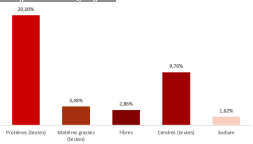
<u>Composition</u>: tourteau de pression (de graines) de soja\*, maltodextrine, chlorure de sodium, chlorure de potassium, riz difforme usiné, oxyde de magnésium, stevia rebaudiana, carbonate de calcium.

(\*obtenu à partir de graines génétiquement modifiées).

Additifs (tous exprimés en mg/kg de produit): composés d'oligoéléments: 3b405 Cuivre (sulfate de cuivre(II)) pentahydraté 25, 3b503 Manganèse (sulfate de manganèse monohydraté) 96, 3b605 Zinc (sulfate de zinc monohydraté) 72.

Produits naturels-botaniquement définis : CoE321 Passiflora edulis (p. incarnata) 5.500.

### <u>Composés analytiques</u>:





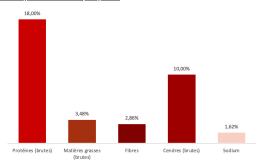
### Herbs

<u>Composition</u>: tourteau de pression (de graines) de soja\*, maltodextrine, chlorure de sodium, riz difforme usiné, produits de la transformation de végétaux (Thymus vulgaris), produits de la transformation de végétaux (Mentha x piperita), stevia rebaudiana, carbonate de calcium.

(\*obtenu à partir de graines génétiquement modifiées).

Additifs (tous exprimés en mg/kg de produit) : composés d'oligoéléments : 3b405 Cuivre (sulfate de cuivre(II)) pentahydraté 25, 3b503 Manganèse (sulfate de manganèse monohydraté) 96, 3b605 Zinc (sulfate de zinc monohydraté) 72.

#### <u>Composés analytiques</u>:



## LES CHIPS

### Carotte

Ces chips sont 100% naturelles, sans additifs, riches en substances vitales et saines. Très facile à stocker, prennent peu de place et se conservent longtemps.

- 1 kg de chips correspond à 10 kg de carottes fraîches
- Les chips de carottes contiennent beaucoup de substances vitales qui favorisent la bonne santé de votre cheval avec un effet bénéfique sur la digestion et peuvent agir sur la peau et le poil, notamment l'améliorations de la brillance de la robe.

<u>Composition</u>: 100% carottes séchées, taux résiduel d'humidité 6%, carotène 30 mg.

Conseil d'utilisation: 100 gm/ jour maximum. À partir de 50 gm, tremper les chips dans l'eau chaude (1 dose de chips pour 4 doses d'eau) pour les ramollir et éviter un gonflement trop important dans l'estomac.

Conditionnement: seau de 2 kg

Stockage: à conserver dans un endroit frais et sec





### **Betterave**

- 1 kg de chips correspond à 12 kg de betteraves rouges fraîches
- Les chips de betteraves rouges sont vitaminées et contiennent une haute teneur en potassium, fer et acide folique. La bétanine protège les cellules et les vaisseaux. Ces délicieuses chips améliorent la nutrition journalière.

<u>Composition</u> : 100% betterave rouge séchée, taux résiduel d'humidité 5%.

Conseil d'utilisation: 100 gm/ jour maximum. À partir de 50 gm, tremper les chips dans l'eau chaude (1 dose de chips pour 4 doses d'eau) pour les ramollir et éviter un gonflement trop important dans l'estomac.

Conditionnement: seau de 2 kg

Stockage: à conserver dans un endroit frais et sec

## RHUMATISMES & ARTICULATIONS

### Curcuma & poivre noir

Le curcuma a de nombreuses vertus. Il est utilisé dans les douleurs articulaires ou tendineuses, dans les problèmes gastriques tels que les ulcères ou l'acidité gastrique.

Le curcuma est une plante dont les rhizomes contiennent des curcuminoïdes (curcumine) qui leurs confèrent des propriétés antioxydantes, hépato-protectrices et anti-inflammatoires, qui lui permettrait donc de lutter contre les douleurs et les inflammations couramment liées à l'arthrose ou aux fragilités articulaires.

Le curcuma est également réputé pour stimuler la digestion et protéger l'appareil digestif de tensions ulcéreuses d'où son utilisation dans le traitement des ulcères gastro-duodénaux .

Le poivre noir permet quant à lui d'améliorer la biodisponibilité du curcuma.

### Propriétés:

- Antioxydant
- Contrôle la réaction inflammatoire et soutien les articulations
- Facilite la digestion
- Protection du foie
- Soutien la fonction cardiaque
- Stimule l'immunité

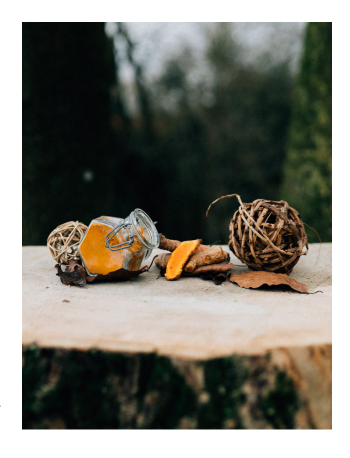
Composition: 100% curcuma (Curcuma Longa).

Conseil d'utilisation: mélanger à la ration,

- Chevaux : 15 gm/ jour à répartir en 2 prises (soit 2 cuillères à café 2 x par jour)
- Poneys: 7.5 gm/ jour à répartir en 2 prises (soit 1 cuillère à café 2 x par jour)

Ne pas utiliser chez les juments gestantes sans l'avis du vétérinaire.

<u>Conditionnement</u>: seau de 500g, 1 kg, 2 kg.



## Harpagophytum & prêle

À base d'Harpagophytum, pour calmer les gênes articulaires, et de prêle, plante riche en silicium contribuant à améliorer la qualité des tissus conjonctifs. Ce complément alimentaire est utilisé lors des troubles de l'appareil locomoteur.



<u>Composition</u>: harpagophytum (Harpagophytum procumbens) racines secondaires tubéreuses 85%, prêle (Equisetum arvense) 10%, excipient 5%.

<u>Conseil d'utilisation</u> : cure de 10 à 25 jours, mélanger à la ration,

- Cheval: 3 mesures matin et soir
- Yearling: 2 mesures matin et soir
- Foal: 1 mesure matin et soir
- Peut être utilisé en continu à demi dose (chevaux âgés, troubles chroniques...)
- Contre-indication: juments gestantes.

PRODUIT DOPANT. Il est nécessaire de suspendre l'administration 72 heures avant une course ou une compétition officielle afin de respecter la règlementation en vigueur.

Conditionnement: seau de 1 kg (1 dose = 5 gm).



## Cataplasme

L'argile en cataplasme aide à résorber l'inflammation des tendons, soulage les problèmes articulaires, muscles surmenés et les entorses.

Ce cataplasme stimule la circulation sanguine et lymphatique, il est riche en silicate d'aluminium (cicatrisant naturel) et aide à la reconstruction des tissus et à la cicatrisation des plaies et infections liées à des virus ou à des bactéries. Enfin, il aide à faire ressortir un abcès du pied et favorise la guérison, il assainit les pourritures de fourchette et soulage la gale des boues, les crevasses, etc...

<u>Composition</u>: argile bentonitique issu du Périgord (France).

#### <u>Conseil d'utilisation</u>:

- Appliquer une couche à rebrousse poils, puis une 2ème couche d'environ 3mm dans le sens du poil et lisser.
- Laisser sécher 1h à 1h30 à l'air libre pour un résultat optimal, puis ôter l'argile à l'aide d'une éponge ou d'un jet d'eau. Elle se retire facilement. Ne pas enfermer ce cataplasme dans un film plastique ou du papier journal.
- Après ce soin, il est possible de poser des bandes de repos ou de transport en enveloppant les membres dans un papier absorbant.

<u>Conditionnement</u>: seau de 3 kg, 7kg, et 10 kg.

## **MUSCLES**

## Lysine, vitamine E & sélénium

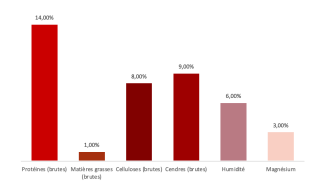
LYSINE- VITAMINE E- SELENIUM est spécifiquement étudié pour favoriser le développement musculaire du cheval, grâce à sa composition à base d'algues laminaires très riches en oligo-éléments, vitamines, acides aminés et magnésium.

L'association du sélénium, de la vitamine E (anti-oxydant) et de la lysine contribue à une meilleure récupération musculaire après l'effort.

<u>Composition</u>: luzerne, orge, mélasse, caroube, magnésium (chlorure-hydroxyde), algues marines (Ascophyllum, laminaires, fucus, spiruline, chorella), fer (sous forme de sulfate), sélénium (sous forme de sélénite de Sodium), glycine, fleur de soufre, extraits de plantes aromatiques.

Additifs au Kg: 3 $\alpha$ 700 Vitamine E (sous forme d'acétate  $\alpha$  tocophérol) 20 000UI, E8 Sélénium (sélénite de sodium) 500 mg, 3b8-10 sélénium organique (selplex) 50mg,3-2-1 lysine (Llysyne techniquement pure) 100 000mg.

#### Composés analytiques:



<u>Conseil d'utilisation</u> : distribuer pendant 30 jours consécutifs,

- Jument: 12 gm/jour.
- Cheval de loisir : 10 gm/ jour.Cheval de sport : 12 gm/ jour.
- Lysine-vit E- Sélénium peut être distribué en période de compétition.



<u>Conditionnement</u>: seau de 1 kg (gobelet doseur de 80 gm).

## Frenzy Forme

Association de spiruline, d'algues, d'acides aminés, et de L-CARNITINE pour favoriser la mise en condition du cheval sportif.

Frenzy Forme favorise la mise en condition du cheval sportif pendant l'entraînement et le prépare favorablement à la compétition.

Il convient aussi au jeune cheval lors de la mise au travail car il favorise le développement musculaire mais aussi la remise en forme après une fonte musculaire (convalescence ou repos).

La spiruline contient de multiples éléments : des minéraux, de vitamines (B1, B2, B3, B6, B8, B9 (acide folique), B12), des oligo-éléments comme le magnésium, le manganèse, le phosphore, le sélénium, le zinc, le cuivre, du fer et des protéines. Les propriétés de la spiruline reposent sur cette composition extrêmement complète et équilibrée ce qui en fait la plante idéale pour le cheval à toutes les étapes de sa vie.

Les algues laminaires sont riches en vitamines et oligo éléments, excellent stimulant elle lutte contre la fatigue. Enfin Frenzy Forme contient de la L-carnitine.

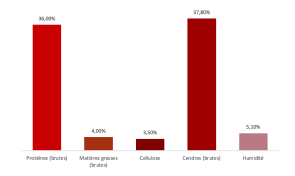
À quels types d'équidés donner ce complément ?

- Exercice intense : chevaux de sport
- Stress métabolique (transport, changement d'écuries, stress climatique, opération, infections)
- Chevaux en gestation, lactation, sevrage
- Poulains (jusqu'à 3 ans): nouveau-nés, entraînement des poulains
- Etalons
- Chevaux ayant un régime riche en lipides



<u>Composition</u>: spiruline 40%, algues (fucus laminaires) 10%, luzerne 8%, caroube 10%, acides aminés: L-carnitine 1000mg

### Composés analytiques :



#### Conseil d'utilisation:

- Cheval: 2/3 de gobelet (40g) pendant 25 jours puis 55g (1 gobelet) les 5 jours qui précèdent la compétition.
- Poney ou foal: diviser la dose par 2

<u>Conditionnement</u>: seau de 1 kg (gobelet doseur de 80 gm).

## Frenzy Muscles

Frenzy Muscles contient des anti oxydants contribuant à protéger le système musculaire du cheval.

Le bicarbonate de sodium neutralise l'acide lactique au niveau musculaire.

<u>Composition</u>: bicarbonate de sodium, dextrose, extraits végétaux.

Additifs : Oligo-éléments : (E8) Sélénium (sélénite de sodium) 116 mg. Vitamines : (3a700) Vitamine E (acétate DL Alpha tocophérol) : 8 000 UI.

### <u>Composés analytiques</u>:

Protéines 1,4 %, Cellulose 0 %, Matières grasses 0 %, Matières minérales 55 %, Sodium (Bicarbonate de sodium) 154 481 mg, Calcium (Sélénite de calcium) 4 292 mg.

 $\underline{\text{Conseil d'utilisation}}: \text{incorporer dans la ration en } \\ \text{cure de 20 à 30 jours}:$ 

Cheval adulte: 1 mesure matin et soirYearlings: 1 mesure matin et soir

<u>Conditionnement</u> : seau de 1,8 Kg de poudre (correspond à 36 jours pour un cheval). Dose de 25g.



PATALARHIE ERENZY SHOP

## Ortie en granulés

Riche en vitamines (B, C, E, provitamine A), en minéraux, oligo-éléments et en acides aminés essentiels, l'ortie est très intéressante d'un point de vue nutritionnel.

Les vertus médicinales et les qualités nutritionnelles de l'ortie piquante sont connues et appréciées depuis l'époque gallo-romaine. Elle est riche en vitamines et minéraux, particulièrement en fer et en silice.

L'ortie est un excellent reminéralisant, idéale pour la croissance notamment connue pour ses effets bénéfiques sur les ligaments et les tissus de soutien.

L'ortie est également bénéfique pour la peau et la pigmentation, elle possède des propriétés anti-bactériennes et antiallergiques. De plus, elle contient de la sécrétine, excellent stimulant des fonctions digestives de l'estomac, intestin, foie, pancréas et vésicule biliaire.

#### Propriétés:

- Fortifiant général, reminéralisant, tonique sanguin
- Galactogène (lait plus abondant, plus riche en crème, donc de meilleure qualité)
- Stimule les défenses immunitaires, anti-anémique, anti-inflammatoire
- Stimule les fonctions digestives (meilleure assimilation de tous les aliments)
- Draineur hépatique, diurétique, antiarthritique, antirhumatismal, astringent, apport calcique (vitamine D)
- Lutte contre les affections de la peau
- Permet de lutter contre l'anxiété et la dépression

<u>Composition</u>: 100% ortie (Urtica Dioica).

Conseil d'utilisation: mélanger à la ration,

- Chevaux: 1 dose matin et soir.
- Poneys (grands): 3/4 d'une dose matin et soir.
- Poneys (petits) / Shetlands / Poulains: 1 dose par jour.

Conditionnement: seau ou sac 2kg, 5kg, 10kg ou 25kg



## **PRISE DE POIDS**

### Son de riz

Sans céréales, un fournisseur en énergie sain et efficace.

Le son de riz (stabilisé) est un substitut précieux aux céréales qui possède une haute teneur en énergie, en éléments nutritifs et vitamines. Un bon produit approprié pour la nutrition des chevaux maigres, difficiles à nourrir ou faibles, dans la phase de développement (chevaux d'élevage) mais aussi pour promouvoir les performances pour la compétition.

<u>Composition</u>: 100% son de riz.

<u>Conseil d'utilisation</u> : Chevaux et poneys

- 100 gm à 1kg/ jour selon l'état de votre équidé, mélangés à la ration (sec ou mouillé), en tant que complément sans amidons de céréales.
- Peut remplacer la nourriture quotidienne de votre équidé dans les mêmes proportions.
- Pas de limite de temps. À donner jusqu'à ce que votre équidé soit à son poids de forme.

<u>Conditionnement</u>: seau de 4 kg (1 mesure = 40g).



## **DIGESTION & TRANSIT**

## Argile blanche en poudre

L'argile blanche soulage les ulcères liés au stress.

Elle a un intérêt dans les problèmes métaboliques (digestion et valorisation de la ration), elle a une action absorbante sur les toxines et mycotoxines\*, enfin elle est très riche en minéraux et oligo-éléments.

(\*toxines provenants de diverses espèces de champignons microscopiques telles que les moisissures)



<u>Composition</u>: 100% Argile Bentonitique issu du Périgord (France).

<u>Constituants analytiques</u>: Aluminium 69000mg/kg, Calcium 36000mg/kg, Fer 33000mg/kg, Magnesium 11000 mg/kg, Phosphore 0.190g/kg, Potassium 16000 mg/kg, Sodium 540 mg/kg, Zinc 65mg/kg, Humidité 9.8%

<u>Conseil d'utilisation</u> : mélanger à la ration,

- Chevaux: 30 gm, 2/ jour, en cure de 10 jours.
- Poulains au sevrage ou Poneys : 15 gm, 2/ jour, en cure de 10 jours.

Conditionnement: seau de 1 kg.

### **Artichaut**

L'artichaut est connu pour ses vertus drainantes et détoxifiantes sur l'organisme du cheval.

Ainsi, c'est la plante idéale à donner après une maladie, un traitement médicamenteux, un vermifuge... L'artichaut joue un rôle important dans le bon fonctionnement du système digestif.

L'artichaut est sous forme de granulés pour faciliter le mélange à la ration.

<u>Composition</u>: 100% feuilles d'artichaut (Cynar Scolymus).

#### Conseil d'utilisation:

- Cheval adulte : <sup>3</sup>/<sub>4</sub> d'une dose matin et soir pendant 12 jours. À renouveler 1 fois ou 2 dans l'année si besoin.
- Contre indication : Jument gestante ou allaitante.

<u>Conditionnement</u>: seau de 1 kg (1 dose = 30 gm).



### Graines de chanvre

La graine de chanvre améliore la digestion et diminue le stress.

La graine de chanvre est :

- riche en Oméga 3, 6 et 9
- riche en protéines et acides aminés
- une source de vitamine E et B1
- une source de minéraux (Fe, Zn, Mg, ...)

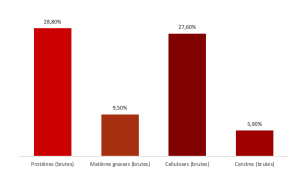
#### Propriétés:

- améliore la digestion
- renforce le système immunitaire
- optimise le bon fonctionnement cellulaire et apaise votre cheval
- rend le poil brillant et résistant



<u>Composition</u>: 100% graines de chanvre entières.

### <u>Composés analytiques</u>:



#### <u>Conseil d'utilisation</u>:

Chevaux: 35 à 70 gm, 2 fois/ jour.Poneys: 20 à 35 gm, 2 fois/ jour.

Attention, ne peuvent pas être cultivées.

<u>Conditionnement</u>: seau de 1.5 kg et 2.5 kg , sac de 20 kg.

## Charbon en poudre

Captation des substances indésirables. Régularisation du transit intestinal du cheval.

Le charbon activé a des propriétés captatrices et absorbantes sur les toxiques, les bactéries, leurs toxines ainsi que sur les gaz produits dans les états diarrhéiques. Il contribue donc au bon fonctionnement du système digestif et améliore la qualité du poil et des sabots.

<u>Composition</u>: 100% charbon végétal (Cabo ligni). Ingrédients analytiques: perte à la dessiccation: 6,09 %MC.

#### Conseil d'utilisation:

mélanger à la ration, à donner progressivement, 2 mesures matin et soir.

Les plantes étant des produits naturels, il est impossible de garantir l'absence totale de contaminants. Par mesure de précaution, il est conseillé d'arrêter 48 heures avant une compétition.

Conditionnement: seau de 1 kg (1 dose = 20 gm).



### Levure de bière

La levure de bière en poudre pour le bien-être digestif.

La levure de bière (Saccharomyces cerevisiae) est riche en vitamine B, acides aminés et nombreux minéraux. Elle contribue au bon fonctionnement du système digestif et améliore la qualité du poil et des sabots. Elle favorise aussi la production de lait chez les poulinières. Elle aide également à une récupération plus rapide après l'effort.



<u>Composition</u> : 100% levure de bière (Saccharomyces cerevisiae).

<u>Composés analytiques</u>: protéines brutes 46%, eau 12%

Conseil d'utilisation : mélanger à la ration,

Chevaux: 50 gm/ jourPoneys: 25 gm/ jour

<u>Conditionnement</u>: seau de 1 kg.



### Graines de lin

La graine de lin améliore le transit.

La graine de lin est riche en Oméga 3-6-9, vitamines A, D et E. Elle convient pour faciliter le transit grâce aux mucilages et renforcent l'action du mash. La graine de lin contribue également à la reprise d'état chez le cheval maigre ou difficile à nourrir.

<u>Composition</u>: 100% graines de lin.

### <u>Conseil d'utilisation</u>:

Faire bouillir de l'eau et y mettre la graine de lin, laisser poser quelques heures avant d'intégrer à la ration,

- Chevaux: 15 gm, 1/ jour, pendant 1 à 3 semaines.
- Poneys et poulain de plus de 1 an : 7,5 gm, 1/ jour, pendant 1 à 3 semaines.
- Peuvent également être ajoutées dans une mash (environ 1 poignée par ration) avant d'y ajouter l'eau chaude.

<u>Conditionnement</u>: seau de 1 kg et 5 kg.

## RESPIRATION

## Thym pur

Les changements climatiques, les périodes hivernales ou un environnement poussiéreux peuvent sensibiliser les voies respiratoires de votre cheval. Le thym contribue donc à un bon fonctionnement des voies respiratoires.

Composé à 100% des feuilles de thym entières ou en poudre, le thym apporte un soutien aux muqueuses sensibilisées. Il est antiseptique, antitussif et expectorant.

Le thym est préconisé pour soulager les toux spasmodiques, pour soulager les crises aiguës ou chroniques, ainsi que l'inflammation des voies aériennes supérieures.

<u>Composition</u>: 100% thym (Thymus vulgaris).

### <u>Conseil d'utilisation</u>:

Sensibilité chronique :

- Chevaux: 1.5 doses/ jour, pendant 15 jours. À renouveler après 15 jours d'arrêt, jusqu'à amélioration obtenue. (ex. : si le premier traitement est donné la première quinzaine de janvier, je le renouvelle uniquement à partir de la première quinzaine de février).
- Poneys: 1 dose/ jour, pendant 15 jours. À renouveler après 15 jours d'arrêt, jusqu'à amélioration obtenue.

Sensibilité aiguë : 1 dose/ jour jusqu'à disparition des symptômes.

Les plantes étant des produits naturels, il est impossible de garantir l'absence totale de contaminants. Par mesure de précaution, il est conseillé d'arrêter 48 heures avant une compétition.

<u>Conditionnement</u>: seau de 1 kg poudre (1 dose = 20 gm).



## Tussilage

Le tussilage calme la toux, soulage les bronches irritées tout en les dilatant, et facilite ainsi la respiration.

Le tussilage est riche en mucilage et flavonoïdes. Il a des propriétés expectorantes, dépuratives et toniques. Le tussilage contribue à soulager les bronches irritées. Il favorise les capacités respiratoires grâce à une action dilatatrice des bronches.

#### Propriétés:

- adoucissant
- émollient,
- antitussif,
- expectorant,
- béchique,
- stimulant, tonique,
- anti-inflammatoire, anti-bactérien,
- spasmolytique.



Composition: 100% tussilage (Tussilago farfara).

Composition chimique: potassium 28,23%, souffre 26,17%, calcium 21,1%, magnésium 8,86%, acide silicique 7,82%, sodium 2,36%, phosphore 4,44%, fer 1,02%.

<u>Constituants analytiques</u>: cendres brutes 7%, teneur en eau 8%.

<u>Conseil d'utilisation</u>: mélanger à la ration,

Cure de 8 jours. Ne pas dépasser 3 à 4 semaines de cure (en continu).

- Chevaux: 1 mesure, 2 fois/jour.
- Poneys: 1 mesure/jour.
- Ne pas administrer aux juments gestantes.

Non dopant.

<u>Conditionnement</u>: seau de 1 kg (1 dose = 20 gm).

## **BIEN-ÊTRE**

### Ail en semoule

L'ail en semoule, cure de vitamines et d'oligo-éléments. Il apporte confort et bien-être au cheval.

L'ail a de nombreuses vertus. Il apporte des vitamines A, B, C et E ainsi que de nombreux minéraux : Se, Mn, Cu, I, Fe, Zn et S.

L'ail améliore aussi la circulation sanguine, il repousse naturellement les insectes (surtout les tiques), il aide au transit et limite le parasitisme intestinale. C'est un bon reminéralisant pour l'organisme.

Composition: 100% ail (Allium Sativum).

Conseil d'utilisation : mélanger à la ration,

Chevaux : 20 gm/jourPoneys : 10 gm/jour

<u>Conditionnement</u>: seau de 500 g, 1 kg, 2 kg, 5 kg, 12.5 kg.



### Huile de chanvre

L'huile de chanvre aide au maintien du bon fonctionnement du système immunitaire et soutient les défenses naturelles.

L'huile de chanvre contient des oméga 3, 6 et 9. Le rapport oméga 6 (acide linoléique) / oméga 3 (AAL acide alphalinolénique) est de 2/1 à 3/1, ce qui permet de prévenir les troubles cardiovasculaires et inflammatoires. Cette huile contient aussi jusqu'à 4 % d'acide gamma-linolénique (AGL) (Oméga6).

Ce complexe d'acides gras contribue à :

- Assurer des crins, des poils brillants et sains
- Plus de résistance et moins d'hypersensibilité du cheval
- De meilleures performances et une vitalité accrue
- Une attitude plus calme et relaxée
- Des muscles, des articulations et des mouvements plus souples
- Une bonne circulation sanguine



Composition: 100% huile de chanvre.

Constituants analytiques: protéines brutes <0.5%, matières grasses 99.9% (Teneurs en acides gras de l'huile de graines de chanvre: acides gras saturés 3-7%, acides gras mono-insaturés (oméga 9) 5-9%, acides gras poly-insaturés 75-85% (oméga 3, environ 24% et oméga 6, environ 60%), glucides <0.5%

Conseil d'utilisation : mélanger à la ration,

Chevaux : 10 à 20 ml, 2/ jourPoneys : 10 à 20 ml, 2/ jour

Conditionnement: bidon de 1L et 2.5L.

Stocker dans un endroit propre et sec, à l'abri de l'air et de la lumière, à conserver à maximum 20°C.

### Vitamine C

La vitamine C stimulera les fonctions de l'organisme de votre cheval.

L'acide ascorbique (vitamine C) est un puissant antioxydant qui protège les membranes des cellules provenant des attaques des radicaux libres libérés lors d'un stress oxydatif (effort soutenu, stress, maladie, arthrose, vieillissement...). La vitamine C augmente l'effet des défenses immunitaires, intervient dans le processus cicatriciel, dans la formation des globules rouges et la synthèse des tissus conjonctifs.

Elle convient parfaitement :

- au cheval athlète soumis à des efforts intensifs,
- en période de stress,
- lors de maladie, de fatigue,
- pour un vieux cheval, etc.

<u>Composition</u>: vitamine C (acide ascorbique) 980 000 mg - E420 Sorbitol 20 000 mg.

Conseil d'utilisation : mélanger à la ration,

- Chevaux de sport en entrainement intensif, période de compétition : 1 mesure par jour
- Chevaux de de sport en entretien : ½ mesure par jour
- Poulinière et étalons : 1 mesure par jour.

<u>Conditionnement</u>: seau de 500g, gobelet doseur de 10g.

Stocker dans un endroit propre et sec, à l'abri de l'air et de la lumière, à conserver à maximum 20°C.



PAGE 25

### Huile de lin

#### Grande source d'énergie et facilite la digestion.

Cette huile de lin de qualité est obtenue à partir de graines de lin pressées à froid. Elle constitue une importante source d'énergie car elle est riche en oméga 3, oméga 6 (acides gras polyinsaturés), oméga 9 (acides gras monoinsaturés) et en vitamines A, E et D. Très facile à digérer, cette huile de première pression est une précieuse source d'énergie.

L'huile de lin a de nombreux bienfaits :

- Elle apporte de l'énergie de qualité supérieure et elle est facile à digérer pour les chevaux de compétition, les chevaux âgés ou qui ne grossissent pas,
- Elle est une source d'énergie de grande qualité sans ajout de protéines ni de glucides pour les juments d'élevage
- Elle est idéale pour les chevaux souffrant de troubles digestifs (colique, constipation, ...) car elle permet d'harmoniser le processus de digestion
- Enfin elle améliore la beauté de la robe, des crins et favorise la repousse de la corne

Composition: 100% huile de lin.

<u>Constituants analytiques</u>: matières grasses 99.9%: teneurs en acides gras de l'huile de graines de lin. Acides gras saturés: acide palmitique (16:0) 5-7%, acide stéarique (C18:0) 3-6%, acides gras mono-insaturés (oméga 9), acide oléique (C18:1) 20-30%, acides gras poly-insaturés 60-75% (oméga 3, acide alpha-linolénique (C18:3) 45-55% et oméga 6, acide linoléique (C18/2) 15-20%)

<u>Conseil d'utilisation</u>: mélanger à la ration • Chevaux ou poneys: 10 à 20 ml, 2/ jour.

Conditionnement: bidon de 1L ou 2.5L.

Stocker dans un endroit propre et sec, à l'abri de l'air et de la lumière, à conserver à maximum 20°C.



## **FERTILITÉ**

## Frenzy Fertilité

L'association des multiples composants de Frenzy Fertilité en font un produit d'une technicité de pointe très avancée. Ce complément alimentaire est d'action immédiate et très efficace.

L'apport d'un complexe de plantes et d'un concentré d'algues marines renforcent l'action rapide de Frenzy Fertilité. Il est présenté sous formes de différents granulés, chaque granulé renfermant des composants distincts. Cette répartition des composants est indispensable pour éviter toute réaction entre les constituants susceptibles de nuire à la bonne conservation du produit.

Frenzy Fertilité convient à la couverture des besoins spécifiques des chevaux et poneys en élevage et au travail, mais aussi des juments en lactation et en gestation, des étalons en période de monte, croissance, période de débourrage ou d'entraînement, compétition, convalescence et dénutrition.

Composition: Phosphate bicalcique, Lithothamne, Phosphate monobicalcique, Luzerne microfinée, Caroube microfiné, Hydroxyde de magnésium, Orge microfinée, Dextrose, Levure de bière inactivée, Charbon végétal, Plantes microfinées (Fenugrec, Ortie, Prèle, Fenouil, Anis vert, Réglisse, Mélisse, Méliste, Romarin, Reine des près, Thym, Menthe poivrée, Anis étoilé, Sarriette, Sauge, Serpolet, Curcuma, Verveine, Quinquina, Tussilage, Gentiane, Bourdaine, Basilic, Cannelle, Carvi, Cassis, Chardon, Coriandre, Fumeterre, Gingembre, Marjolaine, Ginseng, Thuya), Algues marines (Ascophyllum, Laminaires, Fucus, Spiruline, Chlorella), Chlorure de magnésium, Bicarbonate de sodium, Fleur de soufre.

Additifs/Kg: VITAMINES: 3b607 Zinc (chélate de zinc de glycine, hydraté) 6000mg, E5 Manganèse (chélate de manganèse de glycine, hydraté) 1500mg, E4 Cuivre (sulfate cuivreux pentahydraté)1200mg, E1 Fer (oxyde ferrique) 3000mg, 3b201 lode (iodure de potassium) 70mg, E8 Sélénium (sélénite de sodium) 20mg, 3b8.10 Forme organique du sélénium 5mg. Vitamine A (3a672a) acétate de rétinol 2500000ui, Vitamine D3 (E671) 200000ui, Vitamine E (3a700) acétate a tocophéryle 1500ui, Vitamine C (3a300) (acide ascorbique) 5000mg, Vitamine B1 (3a820) Chlorhydrate de thiamine 1000mg, Vitamine B2 (Riboflavine) 200mg, (3a841) D.Pantothénate de calcium 200mg, Vitamine B6 (3a831) Chlorhydrate de pyridoxine 30mg, Biotine (3a880) 10mg, Bétaine anhydre (3a920) 1000mg, (3a316) Acide folique 200mg, (3a890) Chlorure de choline 1000mg.

Acides aminés: 3c301 DL.Méthionine, techniquement pure 2000mg, 3.3.1 L.Thréonine, techniquement pure 300mg, 3.2.1 L.lysine techniquement pure 1000mg. Technologiques: Lactate/gluconate de calcium (E327), Sorbitol (E420), Montmorillonite/bentonite (1m558i) 1 mg.).Oligo Eléments: E6 Zinc (chélate de zinc de glycine, hydraté) 6000mg, E5 Manganèse (chélate de manganèse de glycine, hydraté) 1500mg, E4 Cuivre (sulfate cuivreux pentahydraté) 1200mg, E1 Fer (oxyde ferrique) 3000mg, 3b302 Cobalt (carbonate de cobalt) 100mg, 3b201 lode (iodure de potassium) 70mg, E8 Sélénium (sélénite de sodium) 20mg, 3b8.10 Forme organique du sélénium 5mg.

Constituants analytiques: Phosphore 10%, Calcium 20%, Magnésium 2%, Sodium 0,1%, Soufre 0,15%.

<u>Composition</u>: 100% ail (Allium Sativum).

<u>Conseil d'utilisation</u> : mélanger à la ration,

Cheval de sport : 90g/jourCheval de travail : 80g/jour

Yearling: 35g/jourFoal: 30g/jour

 Jument poulinière : 50g/jour durant les 3 semaines précédant la monte

 Étalon : 120 à 150g/ jour durant les 3 semaines précédant la monte

Rythme d'administration : de 7 à 10 jours/mois selon les besoins, ou une fois tous les 3 à 4 jours.

 ${\tt DOSES\,CHOC}$  : Pour les sujets déficients augmenter les doses de 50% .

<u>Conditionnement</u>: seau de 3,5kg, avec gobelet doseur de 100gm.



## **TARIFS**

## Prix public

COMPLÉMENTS	CONDITIONNEMENT	PRIX PUBLIC TTC
Ail en semoule	0,5kg	10
	1kg	18
	2kg	30
	5kg	60
	12,5kg	125
Argile blanche	1kg	16
Artichaut	1kg	22
Cataplasme	3kg	20
	7kg	35
Frenzy Ball	10kg 2,5kg	45 36
Frenzy Fertilité	3,5kg	49
Frenzy Forme	1,5kg	42
Frenzy Muscles	1,8kg	35
Graines de chanvre	1,5kg	12
	2,5kg	20
	20kg	120
Huile de chanvre	1L	19
	2,5L	39
Charbon végétal en poudre	1kg	28
Chips de carottes	2kg	20
Chips de betteraves	2kg	20
Curcuma	0,5kg	10
	1kg	18
	2kg	30
Harpagophythum / prêle	1kg	45
Levure de bière	1kg	19
Graines de lin	1kg	8
	5kg	30
Huile de lin	1L	12
	2,5L	25
Lysine, vitamine E, sélénium	1kg	21
Ortie en granulés	2kg	30
	5kg	60
	10kg	90
	25kg	180
Psyllium	1kg	28
	3kg	70
Son de riz stabilisé	4kg	18
Thym en poudre	1kg	19
Tussilage	1kg	32
Vitamine C	0,5kg	15

## Prix pour les professionnels

Nous consulter (info@frenzy-shop.be).