



Animal
Support

EQUIRELAX

Stress - Nervosité
Peur du transport



Indications

Ce complément alimentaire contient des ingrédients d'origine naturelle et est idéal pour calmer les chevaux stressés et anxieux.

- Chevaux stressés
- Peur du transport
- Compétition
- Maréchal ferrant, dentiste

Conditionnement

 130gr

Composition

Maltodextrine

Extrait de Mélisse (Melissa officinalis L.)

Extrait de Passiflore (Passiflora incarnata L.),

Extrait d'eschscholtzia (Eschscholtzia californica Cham.)

- **La passiflore** apaise le cheval via la stimulation du récepteur GABA
- **La mélisse** diminue l'anxiété en agissant sur la sérotonine
- **l'Escholtzia** augmente la libération de dopamine, principal neurotransmetteur responsable du bien-être
- L'association de Mélisse et de Passiflore est synergique et permet de diminuer la concentration plasmatique en corticostéroïdes (principale marqueur de stress).

Dosage et administration



- Prise d'entretien : une cuillère à soupe dans les grains 1X/jour
- Prise d'attaque (avant un événement stressant) : 3 cuillère à soupe dans les grains la veille puis 2 cuillères à soupe dans les grains 2 heures avant l'événement.

EquiRelax se mélange à la nourriture du cheval. Il se présente sous forme d'une poudre constituée de microcapsules de 0.01mm qui offrent une haute concentration d'extraits de plantes sans altérer la saveur des aliments. Le produit est ainsi très facile à utiliser tout en étant très efficace.



Animal
Support

EQUIRELAX

Stress - Nervosité
Peur du transport

L'innovation au service de l'appétence

Toute la gamme Fimaner bénéficie d'une microencapsulation unique et brevetée pour une appétence optimale.

Il est souvent difficile de donner des concentrés de plantes à des animaux comme les chiens.

C'est la raison pour laquelle, les laboratoires ont décidé de microencapsuler les principes actifs dans un enrobage masquant le goût.

Cela permet d'obtenir une poudre concentrée en principes actifs, facile à donner à l'animal.

Seule cette forme de microcapsule permet d'allier efficacité et facilité d'utilisation.

