

**FR Composition :** Lactose, Chlorure de magnésium, Passiflore, Aubépine, Algue brune (*Fucus vesiculosus*), Houblon, *Escholtzia californica*, Eau.

**Additifs :** Vitamines : Vitamine B1 (3a820) 363 mg/kg, Vitamine B2 (3a825ii) 2176 mg/kg, Vitamine B6 (3a831) 1000 mg/kg. Acides aminés : L-Tryptophane (3o440) 113 660 mg/kg. **Substances aromatiques :** Mélange de substances aromatiques dont Taurine (2b16056) 33 400 mg/kg.

**Constituants analytiques :** Protéine brute 13%, Matières grasses brutes 0%, Cellulose brute 0,5%, Cendres brutes 3%, Sucres 23%, Magnésium 1%, Potassium 0,2%, Sodium 0,1%, Humidité 38%.

**Mode d'emploi :** Donner 1 à 2 seringues par jour directement à l'arrière de la langue du cheval, pendant la période souhaitée (compétition, transport ou toute autre situation pouvant générer un stress). À donner 1h avant la situation engendrant du stress. Il convient de demander l'avis d'un expert en alimentation ou d'un vétérinaire avant d'utiliser l'aliment ou de prolonger son utilisation.

**EN Composition :** Lactose, Magnesium chloride, Passiflora, Hawthorn, Brown algae (*Fucus vesiculosus*), Hop, *Escholtzia californica*, Water.

**Additives :** Vitamins : Vitamin B1 (3a820) 363 mg/kg, Vitamin B2 (3a825ii) 2176 mg/kg, Vitamin B6 (3a831) 1000 mg/kg. Amino acids: L-Tryptophan (3o440) 113 660 mg/kg. **Flavouring compounds :** mix of aromatic substances of which Taurine (2b16056) 33 400 mg/kg.

**Analytical constituents :** Crude protein 13%. Crude fat 0%. Crude fibre 0.5%. Crude ash 3%. Sugar 23%. Magnesium 1%. Potassium 0.2%. Sodium 0.1%. Moisture 38%.

**Instructions for use :** Give 1 to 2 units per day directly onto the back of the horse's tongue, when needed (competition, transport or other situation that can generate stress).

To give 1 hour before the stressful situation. The advice of a food expert or veterinarian should be sought before using the feed or extending its use.

Made in France

N° d'agrément : 01FR 22 171 013



LABORATOIRE LPC - CENTRAL

Rue Arago - 59930 La Chapelle-d'Armentières

Tél : +33 (0)3 59 61 17 13

www.laboratoirelpc.com - contact@laboratoirelpc.com

## OBJECTIF NUTRITIONNEL : ATTÉNUATION DES RÉACTIONS AU STRESS

*Reduction of stress  
reactions*



# ANXIOUS FLASH

Alliment complémentaire diététique pour chevaux  
*Dietetic complementary feed for horses*

✓ Aide à lutter contre le stress  
pour une meilleure attention du cheval

✓ Helps to fight against stress  
for a better attentiveness of the horse

Fabriqué en France

Poids net : 25 g  
Net Wt 0,88 oz