



LEVURE DE BIÈRE

VERTUS SUPPOSÉES / USAGES TRADITIONNELS

- ▶ Source de protéines, saccharides (*MOS, bêta-glucanes*), oligo-éléments et vitamines du groupe B (*B1-B2-B3-B5-B6-B8*).
- ▶ Fortifiant général.
- ▶ Stimulation et soutien de l'immunité.
- ▶ Soutien de la flore intestinale, favoriserait une bonne digestion.
- ▶ Favoriserait la reprise d'état, le développement musculaire.
- ▶ Améliorerait la beauté et la qualité des phanères (*crins, pelage, corne des sabots*).
- ▶ Améliorerait la fertilité.

COMPOSITION

Saccharomyces cerevisiae inactivée (poudre).

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité.....	6%
Protéines brutes.....	46%
Matières grasses.....	2,7%
Cellulose brute.....	1%
Cendres.....	8%

GARANTIES

Sans additif, analyses microbiologiques effectuées par un laboratoire indépendant.

CONSEILS D'UTILISATION

Introduire progressivement à la ration. Bien mélanger aux céréales ou à l'aliment granulé. Distribuer si possible en 2 prises quotidiennes.

Dosette fournie: 30 ml

DOSE JOURNALIÈRE CONSEILLÉE

Pour 100 kg de poids corporel	10 - 30 g
Pour un cheval de 500 kg	50 - 150 g ≈ 75 - 225 ml
Pour un poney de 300 kg	30 - 90 g ≈ 45 - 135 ml

Durée de la cure: 3 semaines.

À renouveler si besoin.

Demandez conseil à votre vétérinaire.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ▶ Produit destiné aux équidés.
- ▶ Respecter les conseils d'utilisation.
- ▶ Ne pas distribuer aux chevaux hypersensibles ou allergiques à la levure de bière.
- ▶ Bien refermer après usage.
- ▶ Tenir hors de portée des enfants.
- ▶ En l'absence de garanties suffisantes concernant l'absence de substances prohibées par la FEI et les Codes des Courses, nous recommandons de stopper la supplémentation de ce produit 72h minimum avant de participer à toute compétition sportive.



1 kg

CONSERVATION

Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière, à température ambiante.