

# PÂTURE AIL

Aliment minéral complémentaire de fourrages et de céréales pour chevaux adultes de loisirs, d'instruction ou à l'entretien. Convient aussi pour l'élevage.



## CARACTÉRISTIQUES

### VALEURS ANALYTIQUES MOYENNES

Protéines brutes .....	11 %
Matières grasses .....	2,37 %
Cendres brutes .....	48 %
MADC .....	33 g
Magnésium .....	2,4 %
Sodium .....	7 %
Calcium .....	81 g
Phosphore .....	28 g

### OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

3b405 Sulfate de cuivre (II) pentahydraté .....	50 mg
3b502 Oxyde de manganèse (II) .....	200 mg
3b202 Iodate de calcium anhydre .....	10 mg
3b304 Cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt (II)) .....	2 mg
3b603 Oxyde de zinc .....	200 mg
3b103 Sulfate de fer (II) monohydraté .....	50 mg
3b801 Sélénite de sodium .....	2 mg

## ATOUTS PRODUIT



Enrichi en ail



Énergie maîtrisée



Confort digestif



Immunité renforcée



Croissance harmonieuse

## COMPOSITION\*\*\*

Chlorure de sodium, Mélasse de canne à sucre, Tourteau de soja, Carbonate de calcium, Phosphate monobasique, Graines de soja extrudées, Gousses de caroube toastées, Oxyde de magnésium, Remoulage de blé, Lactosérum, Poudre d'ail, Levures de bière.

## CONDITIONNEMENT



Seau

\* Usine certifiée Socle technique Commun Nourri Sans OGM <0,9%

\*\* Aliments et formules de base sans source de palme

\*\*\* La composition de l'aliment indiqué est non contractuelle et présent à titre indicatif. Elle est sujet d'évoluer fin de respecter le cahier de charge nutritionnel de l'aliment. Merci de veillez à consulter l'étiquette du produit pour la liste des ingrédients. Ce document a été rédigé à titre informatif et les valeurs contenues sont indicatives

## MODE D'EMPLOI

*Laisser le bloc à disposition des chevaux ou poneys en complément d'herbe, de foin.*

*Les chevaux et les poneys consommeront selon leurs besoins et en fonction de la quantité et de la qualité de l'herbe disponible. La consommation moyenne varie entre 50 à 160 g/cheval/jour en fonction de la ration de base. Surveiller l'ingestion journalière pour éviter toute consommation excessive.*

*L'utilisation de cet aliment minéral doit être strictement limité aux équidés.*

*Stocker dans un endroit sec et aéré avant utilisation.*

*En cours d'utilisation, vider régulièrement l'eau de pluie si nécessaire.*

*Retirer l'anse pour éviter tous risques de blessure.*

## LES RÈGLES À RESPECTER

*La consommation journalière d'eau varie de 15 à 60 litres en moyenne pour un cheval de 500 kg.*

*L'eau doit être saine, disponible et accessible, et les animaux doivent pouvoir boire à volonté.*

*Distribuer les fourrages au moins 1h avant les concentrés.*

*Distribuer les rations en minimum 2 repas par jour.*

*Attendre au moins 1h après un repas pour faire travailler le cheval.*

*Transition de ration progressive sur 10 jours (mise à l'herbe...).*

