

# Edhya MIN'UP

Minéral pour chevaux de courses et d'entraînement



« L'équilibre de la ration doit être adapté au quotidien en fonction de l'activité du cheval. »

**Edhya MIN'UP** est un aliment minéral enrichi en calcium composé d'algues et de coquilles d'huîtres qui **rééquilibre et complète les rations à base de céréales et d'aliments composés** et qui répond aux besoins quotidiens en phase de **travail léger et intensif** notamment grâce à l'apport de vitamine E, sélénium et lysine.

Les matières premières sélectionnées (coquilles d'huîtres, algues...) sont aisément assimilables de par leur **biodisponibilité**.

## Indications

- ✓ Chevaux au travail, course et compétition
- ✓ Met en condition pour un concours
- ✓ Pour les chevaux qui doivent atteindre des performances optimales
- ✓ Chevaux en croissance
- ✓ À utiliser en cas de besoin supplémentaire en calcium pendant la croissance
- ✓ Pour répondre aux besoins d'entretien en vitamines, minéraux et oligo-éléments
- ✓ À utiliser pour le maintien de la santé



## Composition

**Matières premières :** phosphate bicalcique, son de blé, carbonate de calcium, mélasse de canne à sucre, blé, chlorure de sodium, oxyde de magnésium, lithothamne, graines de soja extrudées, coquilles d'huîtres, huile végétale de colza, levures mortes, fleur de soufre, sorbitol

**Vitamines (/kg) :** vitamine A (3a672), 418 000 UI -  
vitamine D3 (E671), 83 500 UI -  
vitamine E (3a700), 30 000 UI - vitamine C (protégée), 5 000 mg -  
vitamine B1 (3a821), 570 mg

**Oligo-éléments (/kg) :** cuivre (sulfate, E4), 1 090 mg -  
cuivre (chélate, E4), 720 mg - zinc (oxyde, 3b603), 4 200 mg -  
zinc (chélate, 3b607), 2 800 mg -  
manganèse (oxyde, 3b502), 2 700 mg - fer (E1), 2 000 mg -  
iode (3b202), 35 mg - cobalt (3b304), 26 mg - sélénium (E8), 14 mg  
- sélénométhionine (3b8.12), 6 mg

**Liants et anti-agglomérants :** bentonite (1m558i), 70 000 mg

**Acides aminés (/kg) :** méthionine (3c308), 12 000 mg - L-Lysine (3.2.3), 10 000 mg

## Constituants analytiques

Protéines brutes	6,4 %
Mat. grasses brutes	3,3 %
Cellulose brute	1,9 %
Cendres brutes	50,9 %
Calcium	10,5 %
Phosphore	3,5 %
Magnésium	2,7 %
Sodium	2,3 %
Soufre	1 %

<u>Mode d'emploi</u>	<i>En complément de céréales et de foin</i>	<i>En complément d'aliments composés</i>
<i>Croissance et reproduction</i>	100 g / jour	50 g / jour
<i>Entretien et travail léger</i>	50 à 100 g / jour	50 g / jour
<i>Lactation et travail intense</i>	100 à 150 g / jour	50 à 100 g / jour

## Conditionnement

Seaux de 4 kg et 20 kg  
Sacs de 25 kg

## Conservation

12 mois dans un endroit sec