



# Edhya TOP LYTE

Aliment diététique en pâte pour chevaux

## ÉLECTROLYTES - SOUTIEN DE LA RÉCUPÉRATION



Edhya TOP LYTE a été formulé pour compenser la perte d'électrolytes en cas de forte sudation.

Edhya TOP LYTE contient également de la méthionine connue pour son action cholagogue, favorisant l'utilisation des lipides et la dissolution des graisses du foie.

L'apport de vitamines C, E et de spiruline favorise la récupération musculaire et soutient la tonicité musculaire.

### INDICATIONS

- Compensation de la perte d'électrolytes en cas de forte sudation
- Récupération après l'effort
- Transport
- Effort intense
- Fortes chaleurs

**MODE D'EMPLOI** - Distribuer directement dans la bouche.

- 1 seringue (50 ml) après un effort intense, pendant 1 à 3 jours
- Jour de compétition : 1 seringue la veille et 1 seringue après

Laisser de l'eau disponible en permanence.

**Impératif** : Faire boire le cheval après l'effort pour contrôler la concentration de sels dans l'organisme et permettre l'assimilation (tout apport sur un cheval non hydraté n'aura aucun effet).

Avant utilisation ou avant prolongation de la période d'utilisation, il est recommandé de demander l'avis d'un vétérinaire.



ÉLIMINATION  
& RÉCUPÉRATION



V190125

### COMPOSITION

Dextrose, chlorure de sodium, vinaigre de cidre, propionate de calcium, lactose, citrate de sodium, chlorure de potassium, sorbitol, sulfate de magnésium, phosphate de potassium, spiruline.

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité	42 %
Protéines brutes	3,9 %
Cellulose brute	<1 %
Cendres brutes	16,5 %
Chlore	6,9 %
Sodium	4,4 %
Potassium	1,5 %
Magnésium	0,1 %
Calcium	0,5 %
Glucose	15 %

### ADDITIFS au Litre

#### Acides aminés

DL-Méthionine (3c301)	16 g
Glycine	16 g

### Vitamines

Vitamine C (3a300)	5 g
Vitamine E (3a700)	2 000 mg

### Agents conservateurs

Sorbate de Potassium (E202)	5 g
-----------------------------	-----

### Épaississant

Gomme de Xanthane (E415)	5 g
--------------------------	-----

### CONSERVATION

Stocker dans un endroit sec et à l'abri de la lumière.

### CONDITIONNEMENTS

Seringues de 60 ml  
Boîtes de 10 seringues de 60 ml

