



# PRÉPARATION ET RÉCUPÉRATION À L'EFFORT

## QUICK LYTE

Compensation de la perte d'électrolytes en cas de fortes sudations

### ALIMENT COMPLÉMENTAIRE DIÉTÉTIQUE POUR CHEVAUX

- Récupération renforcée
- Concentré en électrolytes

La sudation de votre cheval est un phénomène naturel. Ce système lui permet de baisser la température de son corps lors d'exercices physiques, de fortes chaleurs ou de situations stressantes. Le cheval est le mammifère qui sue le plus intensément.

La sueur du cheval ne comporte pas seulement de l'eau, mais également une grande quantité de différents sels, appelés électrolytes. Ils jouent le rôle essentiel de retenir l'eau dans le corps et assurent le bon fonctionnement de l'organisme en toutes circonstances.



Pratique à utiliser avec dosette de mesure -  
Pot de 1kg, présentation poudre

## QUICK LYTE

Un cheval qui sue se déshydrate forcément et perd, avec la fuite des électrolytes, une grande partie de son potentiel physique et de son confort.

**Quick Lyte** remplace rapidement les pertes en électrolytes et redonne alors au cheval toutes ses capacités physiques. **Quick Lyte** possède une formule ultra concentrée en électrolytes et du magnésium assurant le bon fonctionnement musculaire. **Quick Lyte** se présente comme un défatigant à action rapide. Appétent, il réhydrate et tonifie le cheval rapidement après toute sudation et/ou fatigue.



### RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

Toute situation ayant entraîné une sudation ou une fatigue: entraînement, compétition, course, épreuve d'endurance, randonnée, transport, chaleur excessive, stress.



### COMPOSITION

Dextrose, Chlorure de sodium, Phosphate monopotassique, Oxyde de magnésium, Sels de potassium d'acide citrique.



### MODE D'EMPLOI

Diluer **Quick Lyte** dans 2 à 4 litres de la première eau de boisson. Eau disponible en permanence.

Durée d'utilisation recommandée : 1 à 3 jours. Il est conseillé de contrôler la consommation d'eau ultérieure, si une consommation d'eau insuffisante est observée, il conviendra de consulter un vétérinaire. Veiller à une nutrition équilibrée.

### Besoins en fonction de l'effort fourni et de la température ambiante :

Température ambiante	Effort moyen, sudation modérée, transport <i>(ou cas de cheval âgé lors de forte chaleur)</i>	Effort et sudation importants <i>(Concours complet, randonnée, course...)</i>	Effort et sudation très importants <i>(épreuve de 150 km d'endurance, course)</i>
< 25° C	25 ml	50 ml	50 à 75 ml
> 25° C	50 ml	50 à 75 ml	100 à 150 ml

## QUICK LYTE

### **CONSTITUANTS ANALYTIQUES**

Protéine brute : .....	0.2 %
Matières grasses brutes : .....	0 %
Cellulose brute : .....	0 %
Cendres brutes (matières minérales) : .....	29 %
Chlorures : .....	18.2 %
Calcium : .....	0,01 %
Sodium : .....	6,3 %
Glucose : .....	63 %
Magnésium : .....	0,5 %
Potassium : .....	3,3 %
Phosphore : .....	3 %

### **ADDITIFS**

#### **Conservateurs**

Acide citrique (1a330) : ..... 7 500 mg/kg

#### **Substances aromatiques**

Mélange de substances aromatiques



#### **Laboratoire LPC**

ZA de la Houssoye, Rue Arago  
59 930 La Chapelle d'Armentières  
Tél : 03 59 61 17 13



Fabriqué en France