

n° de lot et date de péremption : voir sur le piston de la seringue / Batch number and best before: see on the syringe plunger

**FR Composition :** Chlorure de sodium, Dextrose, Phosphate monopotassique, Monopropylène glycol, Chlorure de magnésium, Sels de sodium d'acide benzoïque, Sels de potassium d'acide citrique, Eau.  
**Constituants analytiques :** Humidité : 63,4%. Matières grasses brutes : 0%. Cendres brutes : 20,2%. Protéine brute : 2,8%. Cellulose brute : 0%. Sucres : 8,1%. Calcium : 0%. Magnésium : 0,16%. Phosphore : 2%. Potassium : 2,7%. Sodium : 5,7%. Chlorures : 8,7%.

**Additifs :** Conservateurs : Sorbate de potassium (E202). Substances aromatisées : mélange de substances aromatisées. Épaississants : gomme xanthane (E415). Vitamines : vitamine B2 : 497 mg/kg.

**Mode d'emploi :** avant l'effort, donner une seringue à l'animal. Mettre de l'eau à volonté, à disposition du cheval. En cas d'efforts très importants et température > 25°C, possibilité de donner une deuxième seringue.

**Recommandations particulières :** ce produit peut être utilisé dans toute situation ayant entraîné une sudation ou une fatigue : entraînement, compétition, course épreuve d'endurance, randonnée, transport, chaleur excessive, stress.

**EN Composition:** Sodium chloride, Dextrose, Monopotassic phosphate, Monopropylene glycol, Magnesium chloride, Sodium salts of benzoic acid, Potassium salts of citric acid, Water.

**Analytical constituents:** Moisture 63,4%. Crude oils and fats 0%. Crude ash 20,2%. Crude protein 2,8%. Crude fibre 0%. Sugars 8,1%. Calcium 0% Magnesium 0,16%. Phosphorus 2%. Potassium 2,7%. Sodium 5,7%. Chlorides 8,7%.

**Additives:** Preservatives: Potassium sorbate (E202). Aromatic substances: mix of aromatic substances. Xanthan gum (E415). Vitamins: vitamin B2: 497 mg/kg.

**Directions for use:** Before exercise, give a syringe to the animal. Ensure availability of fresh drinking water. In case of intense physical efforts and temperature > 25°C, provide a second syringe. **Made in France**

N° d'agrément : α FR 22 171 013



LABORATOIRE LPC - CENTRAL  
Avenue Industrielle - 59530 La Chapelle-d'Armentières  
Télex : +33(0)3 20 87 92 89  
www.laboratoirelpc.com - contact@laboratoirelpc.com

LABORATOIRE **LPC**  
UN PAS DE PLUS VERS LE CHEVAL

**OBJECTIF NUTRITIONNEL :**  
**COMPENSATION DE  
LA PERTE D'ELECTROLYTES  
EN CAS DE FORTE SUDATION**

*Compensation of electrolyte loss  
in the cases of heavy sweating*



**QUICK LYTE**

**FLASH**

**Aliment complémentaire diététique pour chevaux**  
*Dietetic feed supplement for horses*

- Concentré en électrolytes
- Récupération renforcée
- Concentrated electrolytes
- Enhanced recovery

Fabriqué en France



**Volume net : 60 ml**

Net Vol. 2 fl.oz.