

**FR** QUICK LYTE possède une formule concentrée en électrolytes et du magnésium assurant le bon fonctionnement musculaire. Appétent, il réhydrate et tonifie le cheval rapidement. Il est recommandé après toute situation ayant entraîné une sudation et/ou une fatigue : entraînement, compétition, course, épreuve d'endurance, randonnée, transport, chaleur excessive, stress. Convient également aux chevaux âgés (dès 16 ans) qui, par fortes chaleurs, peuvent manquer d'électrolytes et se déshydrater.

**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 après forte sudation.

Il est conseillé de contrôler la consommation d'eau ultérieure, si une consommation d'eau insuffisante est observée, il conviendra de consulter un vétérinaire.

A utiliser de préférence avant la date indiquée sur l'emballage. Veiller à une nutrition équilibrée.

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

Intensité de l'effort	T < 25°C	T > 25°C
Effort moyen, sudation modérée, transport (ou cas de cheval âgé lors de forte chaleur)	25 ml	50 ml
Effort et sudation importants (concours complet, randonnée, course...)	50 ml	50 ml à 75 ml
Effort et sudation très importants (épreuve de 150 km d'endurance, course)	50 ml à 75 ml	100 ml à 150 ml

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

**ADITIFS** : Conservateurs : Acide citrique (1a330) 7500 mg/kg. Substances aromatiques : mélange de substances aromatiques.

**CONSTITUANTS ANALYTIQUES** : Protéines brutes 0,2%. Matières grasses brutes 0%. Cellulose brute 0%. Cendres brutes (mat. minérales) 29%. Chlorures 18,2%. Calcium 0,01%. Sodium 6,3%. Glucose 63%. Magnésium 0,5%. Potassium 3,3%, phosphore 3%.

**EN** QUICK LYTE is a concentrated formula of electrolytes and magnesium ensuring the proper muscle function. Palatable, it rehydrates and tones the whole horse quickly and is recommended after any situation that caused sweating and/or fatigue: training, competition, race, endurance test, hiking, transport, excessive heat, stress. Also suitable for old horses (16+) who may also lack of electrolytes and then dehydrate.

**INSTRUCTIONS FOR USE**: Dilute QUICK LYTE in 2 to 4 liters of the first drinking water. Water should be available at all times. Needs vary from 25 ml to 150 ml according to the effort provided and surrounding temperature. Recommended length of time : 1 to 3 days after heavy sweating. It is advisable to control the subsequent water consumption, if insufficient water consumption is observed, it is advisable to consult a veterinarian.

Use preferably before the date indicated on the packaging. Ensure balanced nutrition.

**COMPOSITION**: Dextrose, Sodium chloride, Monopotassium phosphate, Potassium salts of citric acid, Magnesium oxide.

**ADITIVES**: Preservatives: Citric acid (1a330) 7500 mg/kg. Aromatic substances: Blend of aromatic substances.

**ANALYTICAL CONSTITUENTS**: Crude protein 0.2%. Crude oils and fats 0%. Crude fibres 0%. Crude ash (inorganic matter) 29%. Chlorides 18.2%. Calcium 0.01%. Sodium 6.3%. Glucose 63%. Magnesium 0.5%. Potassium 3.3%, phosphorus 3%.



**Poids net : 1 Kg**  
Net Wt. 35,27 oz

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

## Aliment complémentaire diététique pour chevaux

*Dietetic feed supplement for horses*

- ✓ Concentré en électrolytes
- ✓ Récupération renforcée
- ✓ Concentrated electrolytes
- ✓ Reinforced recovery

Fabriqué en France



**ES** Alimento dietético complementario para caballos.

Compensación de la pérdida de electrolitos por transpiración intensa. QUICK LYTE se recomienda después cualquier situación que haya causado sudoración o fatiga: entrenamiento, competición, carrera, resistencia, caminatas, transporte, calor excesivo, estrés. También es adecuado para caballos viejos que en climas cálidos pueden carecer de electrolitos y deshidratarse.

**MODE DE USO**: Diluya QUICK LYTE en 2 a 4 litros del primer agua potable. Los animales deberán tener acceso permanente al agua. La cantidad a administrar varía de 25 ml a 150 ml en función del esfuerzo realizado y de la temperatura ambiente. Período de utilización recomendado : 1 a 3 días después de sudar mucho. Es recomendable controlar el consumo de agua posterior, si se observa un consumo de agua insuficiente, es recomendable consultar a un veterinario. Usar preferentemente antes de la fecha indicada en el envase.

**COMPOSICIÓN** : Dextrosa, Cloruro de sodio, Fosfato monopotásico, Sales potásicas de ácido cítrico, Óxido de magnesio.

**ADITIVOS** : Conservatore : Acido cítrico (1a330) 7500 mg/kg. Sustancias aromáticas : Mezcla de sustancias aromáticas.

**COMPONENTES ANALÍTICOS** : Proteína bruta 0,2%. Aceites y grasas brutas 0%. Fibras brutas 0%. Cenizas brutas (materia inorgánica) 29%. Cloruros 18,2%. Calcio 0,01%. Sodio 6,3%. Glucosa 63%. Magnesio 0,5%. Potasio 3,3%, fósforo 3%.

**NL** Aanvullende dietvoeding voor paarden.

Compensatie van verlies aan elektrolyten bij hevige zweeten. QUICK LYTE wordt aanbevolen na elke situatie die zweeten of vermoeidheid heeft veroorzaakt: training, competitie, hardlopen, uithoudingsvermogen, wandelen, transport, overmatige hitte, stress.

**GEBRUIKSAANWIJZING**: Verdun QUICK LYTE in 2 tot 4 liter van het eerste drinkwater. Er moet altijd water beschikbaar zijn. De toe te dienen hoeveelheden variëren van 25 ml tot 150 ml, afhankelijk van de geleverde inspanning en de omgevingstemperatuur. Aanbevolen gebruiksduur: 1-3 dagen na hevige zweeten. Het is raadzaam om het daaropvolgende waterverbruik te beheersen, indien onvoldoende waterverbruik wordt geconstateerd, is het raadzaam een dierenarts te raadplegen. Gebruik bij voorkeur vóór de datum vermeld op de verpakking. Zorg voor een evenwichtige voeding.

**SAMENSTELLING**: Dextrose, Natriumchloride, Monokaliumpfosfaat, Kaliumzouten van citroenzuur, Magnesiumoxide.

**ADDIETIEVEN**: Conservoermiddelen: Citroenzuur (1a330) 7500 mg/kg. Aromatische stoffen: Mengsel van aromatische stoffen.

**ANALYTISCH BESTANDELEN**: Ruw eiwit 0,2%. Ruw vet 0%. Ruwe celstof 0%. Ruwe as (anorganische stof) 29%. Chloriden 18,2%. Calcium 0,01%. Natrium 6,3%. Glucose 63%. Magnesium 0,5%. Kalium: 3,3%, fosfor 3%.



LABORATOIRE LPC - CENTRAL  
Rue Arago - 59030 La Chapelle d'Armentières  
Tel. : +33(0)3 59 61 17 13  
www.laboratoirelpc.com  
contact@laboratoirelpc.com

N° d'agrément fabricant d FR 22 171 012