

EN NL IT

PEEL OFF

# Elektrolyt<sup>+</sup>

**D** Landmühle Elektrolyt ist ein Präparat mit Mineralien und Vitaminen zum schnellen Ausgleich von Mineralstoffverlusten. **Fütterungsempfehlung:** 25 g Elektrolyt in 1 Liter Wasser lösen. Mit der Elektrolytlösung werden durch übermäßiges Schwitzen bedingte Defizite an Elektrolyten nach Anstrengungen wieder ausgeglichen. Empfohlene Fütterungsdauer 1–3 Tage. Frisches Wasser zur freien Aufnahme anbieten. Es wird empfohlen, vor der Fütterung den Rat eines Fütterungsexperten oder Tierarztes einzuholen. **Zusammensetzung:** Dextrose, Natriumbicarbonat, Natriumchlorid, Lactose, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat. **Hinweis:** Mindesthaltbarkeit gilt bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung. Bei unsachgemäßer Lagerung keine Haftung. Kennnummer der Partie / mindestens haltbar bis: Siehe separate Kennzeichnung.

**F** Électrolyte Landmühle est une préparation à base de minéraux et vitamines permettant de compenser rapidement les pertes minérales. **Conseils d'utilisation :** Dissoudre 20 g d'électrolyte dans 1 l d'eau. Grâce à la solution électrolytique, les déficiences en électrolytes causées par une transpiration excessive après un effort sont compensées. Durée recommandée de traitement 1 à 3 jours. Laisser à disposition de l'eau fraîche à volonté. Avant de donner ce complément à votre cheval, il est recommandé de demander conseil à un expert en nutrition équine ou à votre vétérinaire. **Composition :** Dextrose, bicarbonate de sodium, lactose, chlorure de sodium, chlorure de potassium, citrate de potassium. **Remarque :** Date limite de conservation (DLC) valable dans des conditions de stockage hygiéniques, au frais et au sec. Nous dégageons toute responsabilité en cas de stockage non conforme. Numéro de lot / date limite de conservation : Voir étiquetage séparé.

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde zum Ausgleich von Elektrolytverlusten bei übermäßigem Schwitzen  
Complementary diet feed for horses - Complément alimentaire diététique pour chevaux - Aanvullend dietvoeder voor paarden - Foraggio complementare dietetico per cavalli

REV. 23.07.2019

Kraemer Pferdesport  
4. Industriestraße 1 + 2  
68764 Hockenheim-Talhaus  
Germany

Nettomasse - Net weight  
Poids net - Nettomassa  
Massa netta

# 1,2 kg

## Analytische Bestandteile und Gehalte Contenus et composants analytiques

Rohprotein - protéines brutes	0,00 %
Rohfett - graisses brutes	0,00 %
Rohfaser - fibres brutes	0,00 %
Rohasche - cendres brutes	0,00 %
Natrium - sodium	5,70 %
Phosphor - phosphore	0,00 %
Calcium - calcium	0,00 %
Magnesium - magnésium	0,00 %
Kalium - potassium	2,40 %
Chloride - chlorure	6,00 %
Glukose - glucose	68,00 %

## Zusatzstoffe je kg – ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Additifs par kg – additifs nutritionnels

Vitamin A (3a672a) - vitamine a	200.000 I.E.
Vitamin D3 (3a671) - vitamine d3	20.000 I.E.
Vitamin E (3a700) - vitamine e	1.000 mg
Vitamin C (3a300) - vitamine c	60 mg



Order No.: 490778  
a DE-BY-1-00223



**EN** Landmühle Electrolyte is a compound containing minerals and vitamins for rapid compensation for loss of minerals.

**Feeding instructions:** Dissolve 25 g of Electrolyte in 1 litre of water. With the help of this electrolyte solution, deficiencies in electrolytes caused by excessive sweating are compensated after work. Recommended feeding period 1–3 days. Provide free access to fresh water. It is recommended to seek advice from a feed expert or veterinarian before feeding. **Composition:** Dextrose, sodium bicarbonate, lactose, sodium chloride, potassium chloride, potassium citrate. **Note:** Preservability dependent on hygienic, cool and dry storage. Exclusion of liability in case of improper storage. Batch number / best before date: See separate marking.

**NL** Landmühle Elektrolyten is een preparaat met mineralen en vitaminen voor een snel herstel bij een verlies van mineraalstoffen.

**Voeradvies:** 25 g elektrolyten oplossen in 1 liter water. Met de elektrolyet oplossing worden de door overmatig zweten veroorzaakte elektrolyet tekorten na inspanning aangevuld. Gebruiksaanwijzing: gedurende 1–3 dagen voeren. Altijd vers water ter beschikking stellen. Aanbevolen wordt voor voeding een voedings-expert of dierenarts te raadplegen. **Samenstelling:** dextrose, natriumbicarbonaat, lactose, natriumchloride, kaliumchloride, kaliumcitraat. **Opmerking:** minimale houdbaarheidsdatum geldt bij hygiënische, koele en droge opslag. Bij verkeerde opslag geen aansprakelijkheid. Chargennummer / ten minste houdbaar tot: zie afzonderlijke etikettering.

---

**Analytical components and contents****Analytische bestanddelen en inhoud**

Crude protein - ruwe proteïne	0,00 %
Crude fat - ruwe vet	0,00 %
Crude fibre - ruwe vezels	0,00 %
Crude ash - ruwe as	0,00 %
Sodium - natrium	5,70 %
Phosphorus - fosfor	0,00 %
Calcium - calcium	0,00 %
Magnesium - magnesium	0,00 %
Potassium - kalium	2,40 %
Chlorides - chloride	6,00 %
Glucose - glucose	68,00 %

---

**Additives per kg – nutritional additives****Additieven per kg – voedingsfysiologische additieven**

Vitamin A (3a672a) - vitamine a	200.000 i.E.
Vitamin D3 (3a671) - vitamine d3	20.000 i.E.
Vitamin E (3a700) - vitamine e	1.000 mg
Vitamin C (3a300) - vitamine e	60 mg

**IT** Landmühle Electrolyte è un preparato con minerali e vitamine per una rapida compensazione della perdita di importanti sostanze minerali.

**Consigli per l'alimentazione:** sciogliere 25 g di Electrolyte in 1 l d'acqua. Con questa soluzione elettrolitica è possibile compensare i deficit di elettroliti causati dall'eccessiva sudorazione dopo uno sforzo. Tempo di somministrazione consigliato: 1–3 giorni. Mettere a disposizione dell'acqua fresca da bere. Si raccomanda di chiedere sempre il parere di un nutrizionista o di un veterinario prima della somministrazione. **Composizione:** destrosio, bicarbonato di sodio, lattosio, cloruro di sodio, cloruro di potassio, citrato di potassio. **Nota:** conservare in luogo fresco e asciutto. In caso di conservazione non appropriata non si assume alcuna responsabilità. Numero di lotto / data di scadenza: vedi marcatura separata.

---

**Ingredienti analitici e valori nutritivi**

Proteina grezza	0,00 %
Grassi grezzi	0,00 %
Fibre grezze	0,00 %
Ceneri grezze	0,00 %
Sodio	5,70 %
Fosforo	0,00 %
Calcio	0,00 %
Magnesio	0,00 %
Potassio	2,40 %
Cloruro	6,00 %
Glucosio	68,00 %

---

**Additivi per kg – additivi nutrizionale**

Vitamina A (3a672a)	200.000 I.E.
Vitamina D3 (3a671)	20.000 I.E.
Vitamina E (3a700)	1.000 mg
Vitamina C (3a300)	60 mg