

# Enolyt® Natura

Diätergänzungsfuttermittel für Kälber, Ferkel, Lämmer und Fohlen zur Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes zur Unterstützung der physiologischen Verdauung bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen (Durchfall). Enthält vorwiegend Elektrolyte (Natrium, Kalium, Chloride) und leicht verfügbare Kohlenhydrate (Glucose).

Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau in der Schweiz zugelassen.

## Zusammensetzung

Glukosesirup (Bio), Natriumbikarbonat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid

## Analytische Bestandteile (pro kg)

150 g Rohasche, 0 g Rohprotein, 0 g Rohfett, 0 g Rohfaser, 18 g Kalium, 60 g Natrium, 62 g Chlorid, 0 g Lysin, 0 g Methionin

## Eigenschaften

Enolyt® Natura enthält vorwiegend Elektrolyte und leicht verfügbare Kohlenhydrate. Es wirkt als Flüssigkeits-, Elektrolyt- und Energieersatz den Imbalancen des Wasser- und Elektrolythaushaltes entgegen. Bikarbonat neutralisiert eine Azidose. Dank dem hohen Energiegehalt wird die Erholung beschleunigt.

Enolyt® Natura ist sehr schmackhaft und wird von Jungtieren gerne aufgenommen.

**Gemäss Bio-Verordnung in der biologischen Landwirtschaft verwendbar. Maximaler Umstellanteil: 30 %.**

**Bio-Anteil in der organischen Substanz: 100 %.**

## Anwendungsmöglichkeiten

Bei Gefahr vor, während oder nach Verdauungsstörungen (Durchfall) und in der Erholungsphase. Enolyt® Natura ist besonders auch geeignet für bereits stark ausgetrocknete Jungtiere, welche noch selber Flüssigkeit aufnehmen können.

## Dosierung / Anwendung

**Kälber:** 40 g Pulver (1 Messlöffel gestrichen) pro Liter lauwarmem Wasser auflösen. Pro Tier täglich 2 bis 3 × 2 Liter zusätzlich zu Milch oder Milchaustauscher verabreichen. Verabreichungsdauer: 1 - 7 Tage.

**Andere Tierarten:** 40 g Pulver (1 Messlöffel gestrichen) pro Liter lauwarmem Wasser auflösen. Zur freien Aufnahme während 4 bis 6 Tagen anbieten.

## Sonstige Hinweise

Es wird empfohlen, vor der Verwendung des Futtermittels den Rat eines Tierarztes einzuholen.

Kühl und trocken in gut verschlossener Dose aufbewahren. Hersteller: α CH 31881.

Bio-Zertifizierung: CH-BIO-038.

## Handelsformen

1 kg Dose

## Agroscope-Zulassungsnummer

α CH 32707

## Informationsstand

Januar 2021