

# Ketopon

Diätfuttermittel für Milchkühe zur Verringerung der Gefahr der Ketose/Azetonämie

## Pharmazeutischer Unternehmer

Dr. Ponsold GmbH  
Breitscheidstraße 28 a  
39387 Oschersleben

## Großhändler

Serumwerk Bernburg AG  
Hallesche Landstraße 105 b  
06406 Bernburg



## Analytische Bestandteile und Gehalte

|            |        |
|------------|--------|
| Rohasche   | 22,3 % |
| Rohprotein | 17,2 % |
| Rohfaser   | 2,9 %  |
| Rohfett    | 2,2 %  |
| Methionin  | 13,2 % |
| Natrium    | 5,4 %  |
| Calcium    | 5,0 %  |

## Zusatzstoffe je kg

|  |            |
|--|------------|
| Technologische Zusatzstoffe:                                 |            |
| Ca-Propionat   | 233.000 mg |
| Na-Propionat   | 140.000 mg |
| Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:                       |            |
| Betain aus Betainanhydrat 3a920/<br>Betainhydrochlorid 3a925 | 50.000 mg  |
| Nicotinsäure aus 3a315 Nicotinamid                           | 10.000 mg  |
| Vitamin B <sub>2</sub> aus Riboflavin                        | 600 mg     |
| Mangan aus E5 Aminosäuren-Manganchelat, Hydrat               | 833 mg     |
| Kupfer aus E4 Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat                | 166 mg     |
| Selen aus E8 Natriumselenit                                  | 26 mg      |
| Kobalt aus 3b304 Gecoatetes Cobalt-(II)carbonat-Granulat     | 10 mg      |
| DL-Methionin (technisch rein) 3c301                          | 133.000 mg |

## Zusammensetzung

|  |        |
|--|--------|
| Bierhefe (aus 40% Bierhefe gebunden an 60% Biertreber) | 31,5 % |
| Natriumhydrogencarbonat                                | 8,0 %  |
| Dextrose   | 3,3 %  |

## Fütterungshinweis

Zur Verringerung der Gefahr der Ketose je Tier täglich 150 g im Trinkwasser auflösen.  
Die Gabe sollte unmittelbar nach dem Abkalben erfolgen und über 3 bis 6 Wochen fortgesetzt werden. Ketopon kann auch über das Futter gestreut verabreicht werden.

„Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Fachmannes einzuholen.“

„Es kann empfohlen werden, das Diätfuttermittel auch zum Zwecke der Ketoserekonvaleszenz zu verfüttern.“

**Zieltierarten**

Milchkühe

**Lagerungshinweis**

Bitte kühl und trocken lagern!

**Handelsformen**

6 kg