

# Art.Nr. 7652

## Invaso Propylenglykol 80 Flüssiges Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe

### Analytische Bestandteile:

NEL	14,0MJ	Rohasche	0,5 %
Rohprotein	0,2 %	Calcium	0,0 %
Rohfette	0,2 %	Phosphor	0,0 %
Rohfaser	0,4 %	Natrium	0,0 %



### Zusammensetzung:

1,2 Propandiol (Propylenglycol), Isomaltose-Melasse

### Technologische Zusatzstoffe:

Sorbinsäure aus Kaliumsorbat (1k202) 2.000 mg, Zitronensäure (1a330) 0,4 mg, BHT (E 321) 240 mg, BHA (E 320) 240 mg, Propylgallat 100 mg

### Fütterungshinweise:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf nur an Milchkühe mit 150 bis 400 g pro Tag verfüttert werden.

Zur Energieaufwertung mit 150 g - 400 g pro Kuh und Tag über eine Dosiereinheit in der Kraffutterstation oder direkt auf das Futter geben werden.

### Einsatz - Zeit - Empfehlung:

Bei Milchkühen am Ende der Trockenstehzeit zur Ketosevorbeuge über 14 Tage vor der Kalbung

150 g/Tier und Tag und über 7 Tage nach der Kalbung 250 g/Tier und Tag.

In Hochleistungsherden um die stoffwechsel-stabilisierende Wirkung in der frühen Laktation zu nutzen, Einsatz in den ersten 60 bis 100 Laktations-tagen in einer Menge von etwa 250 g/Tier und Tag.

### Hinweis:

Farbabweichungen und Trübungen können Rohstoff- und Produktionsbedingt auftreten, diese beeinflussen aber nicht die Wirksamkeit.

Partie-Nr.:

Herstellungsdatum:

Mindesthaltbarkeitsdauer, bei hygienischer, trockener, kühler und lichtgeschützter Lagerung 12 Monate

Mindesthaltbarkeit setzt ordnungsgemäße Behandlung und Lagerung: voraus!

**Nettogewicht:** 25 kg Kanister oder 1.000 kg Container

**QS-Futtermittel**

pastus<sup>®</sup> AMA-Gütesiegel tauglich



## Invaso GmbH

Bayerbacher Straße 52 - D-84061 Ergoldsbach  
Tel.: 0 87 71 - 40 93 12 - Fax 0 87 71 - 40 93 13  
www.invaso.de - E-Mail: info@invaso.de  
QS-ID: 4031735415247

