

# Art.Nr.7627

## Invaso Ferkel Müsli

Ergänzungsfuttermittel für Ferkel



### Analytische Bestandteile:

Rohprotein 9%, Rohfett 4,0%, Rohasche 4,5%, Rohfaser 12,1%, Lysin 0,3%, Methionin 0,2%, Phosphor 0,2%, Calcium 0,4%, Natrium 0,4%

### Zusammensetzung:

Maisflocken, Rübenmelasseschnitzel, getrocknet, Apfeltrester, getrocknet, Gerstenflocken, Gras, hochtemperaturgetrocknet, Rübenmelasse, Luzerne, hochtemperaturgetrocknet, Leinkuchen, Lignocellulose (gewonnen aus Fichte), Leinsaat, aufgeschlossen, Rapsöl, raffiniert, Weizen aufgeschlossen, Traubenzucker, Gerste, aufgeschlossen

### Zusatzstoffe je kg:

#### **Technologische Zusatzstoffe:**

Zitronensäure (1a330)	2 mg
Ameisensäure (1k236)	53 mg
Propionsäure (1k 280)	21 mg
Propylgallat (E310)	0,3 mg

#### **Sensorische Zusatzstoffe:**

Mischung aus Aromastoffen

### Fütterungsempfehlung:

- Ferkelmüsli täglich mehrmals frisch anbieten.
- Unser „Invaso Ferkel Müsli“ kann auch zusammen mit unserem „i-Ferkel PLASMA Prestarter“ in jeweils einer eigenen Schale den Ferkeln angeboten werden.
- Futterschalen regelmäßig reinigen.

### Fütterungshinweise:

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

### **Chargen-Nr. und Mindesthaltbarkeit: siehe Aufdruck**

Keine Haftung bei falscher Anwendung. Kühl und trocken lagern.

**Nettogewicht: 20 kg**

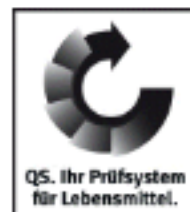
**QS-Futtermittel**

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



## Invaso GmbH

Bayerbacher Strasse 52 - D-84061 Ergoldsbach  
Tel. 0 87 71 / 40 87 - 0 - Fax 0 87 71 / 40 87 - 19  
www.invaso.de – E-Mail: info@invaso.de  
Hersteller-Kennnummer: DE-BY-1-00051  
QS ID: 4031735415247



Infos zur Erstellung der Stoffstrombilanz finden Sie auf der Seite dieses Produkts in unserem Webshop. (www.invaso.de)