



# Bonimal FEED SK Ferkel 134

## Aufzuchtfutter für die intensive und stark N-P-reduzierte Aufzucht von Ferkeln

# FEED

### Einsatzgebiet

**Bonimal FEED SK Ferkel 134** ist ein getreidereiches Ferkel Alleinfutter für die Aufzuchtphase ab dem 60. Lebenstag.  
Mit **Bonimal FEED SK 134** kann eine hohe Wachstumsleistung der Ferkel erreicht und gleichzeitig N-P-reduziert gefüttert werden.

### Produkteigenschaften

- Preiswerter Ferkelstarter ab 20 kg Lebendgewicht
- Sehr hoher Getreideanteil
- Leichtverdauliche Einzelkomponenten entlasten Verdauungstrakt
- Die Zusätze von Enzymen sorgen für eine optimale Futterverwertung
- Der Protein- und Phosphorgehalt bei gleichzeitigem Phytase- und Aminosäureneinsatz optimiert die Futterverwertung und lässt damit eine stark N-P-reduzierte Fütterung zu
- Fütterungsaromen wirken appetitanregend und verbessern die Futteraufnahme
- Organische Säuren beeinflussen die Magen-Darm- Flora

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	EAN	Struktur	GVO-Status	Gebindeeinheit	Verpackung
1578022	<b>Bonimal FEED SK Ferkel 134</b> 25 kg	4324885005087	Pellet	kennzeichnungs pflichtig*	25 kg	Sack
1551630	<b>Bonimal FEED SK Ferkel 134 Me</b> lose	--	Mehl	kennzeichnungs pflichtig*	lose	--
1578023	<b>Bonimal FEED SK Ferkel 134 Pe</b> 600 kg	4324885005094	Pellet	kennzeichnungs pflichtig*	600 kg	BigBag
333209	<b>Bonimal FEED SK Ferkel 134 Pe</b> lose	--	Pellet	kennzeichnungs pflichtig*	lose	--

\* Die enthaltenen Rohstoffe sind kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003. Nicht geeignet für die Herstellung von Lebensmitteln „ohne Gentechnik“.

### Fütterungsempfehlung

**Bonimal FEED SK Ferkel 134** ab dem 60. Lebenstag an alle Ferkel bis zur Umstellung auf Mastfutter füttern.

### Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Energie (ME)	13,4 MJ
Rohprotein	17,00 %
Lysin	1,20 %
Rohfaser	3,50 %
Calcium	0,70 %
Phosphor	0,50 %

### Zusatzstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Vitamin A	15.000 I. E.
Vitamin D3	2.000 I. E.
Vitamin E	100 mg

### GVO-Status

Siehe Tabelle unter Produkteigenschaften

Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München  
E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 09.2022  
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

# Bonimal



# Bonimal FEED SK Ferkel 134

Aufzuchtfutter für die intensive und stark N-P-reduzierte Aufzucht von Ferkeln

FEED

## Zertifizierungen



Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München  
E-Mail: [kontakt@bonimal.de](mailto:kontakt@bonimal.de) | Internet: [www.bonimal.de](http://www.bonimal.de) | Stand 09.2022  
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

# Bonimal