

# Bonimal FEED RK Kälber 183

## Schmackhafter und hochwertiger Kälberstarter



# FEED

### Einsatzgebiet

**Bonimal FEED RK Kälber 183** ist ein schmackhafter und hochwertiger Kälberstarter für Aufzuchtälber ab der 2. Lebenswoche. **Bonimal FEED RK Kälber 183** unterstützt die Pansenzottenausbildung und die Pansenflora.

### Produkteigenschaften

- Schmackhafter, pelletierter Kälberstarter, der bereits ab der zweiten Lebenswoche zur freien Aufnahme angeboten wird
- Versorgung mit lebenswichtigen Vitaminen, Spurenelementen und Mineralstoffen
- **Bonimal FEED RK Kälber 183** liefert für das Wachstum wichtiges Eiweiß und Energie
- Komponenten sind auf die besonderen Bedürfnisse des Kalbes abgestimmt  
Komponenten: u.a. Weizen, Maiskleberfutter, Rübenmelasseschnitzel, Rapsextraktionsschrot, Mais, Rübenmelasse

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	EAN	Struktur	GVO-Status	Gebindeeinheit	Verpackung
332689	<b>Bonimal FEED</b> RK Kälber 183 Pe	--	Pellet	kennzeichnungspflichtig*	lose	--
1591385	<b>Bonimal FEED</b> RK Kälber 183 EU Pe	--	Pellet	kennzeichnungspflichtig*	lose	--
332828	<b>Bonimal FEED</b> RK Kälber 183 EU OG	--	Pellet	nicht kennzeichnungspflichtig**	lose	--
1850401	<b>Bonimal FEED</b> RK Kälber 183 EU OG Pe 750 kg	2050036177267	Pellet	nicht kennzeichnungspflichtig**	750 kg	BigBag
1630627	<b>Bonimal FEED</b> RK Kälber 183 EU OG 25 kg	4031834777017	Pellet	nicht kennzeichnungspflichtig**	25 kg	Sack

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

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

### Fütterungsempfehlung

Ab der zweiten Lebenswoche **Bonimal FEED RK Kälber 183** bis zu 2 kg je Tier und Tag als Ergänzung zur Tränke verabreichen. Dazu bestes Heu und frisches Wasser anbieten.

### Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Rohprotein	18,00 %
Energie	10,7 MJ ME
Calcium	0,90 %
Phosphor	0,70 %
Natrium	0,40 %

### GVO Status

Siehe Tabelle unter Produkteigenschaften.

### 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