

# Art.Nr. 7560

## Invaso Milk 18

### Milchaustauschfuttermittel für Aufzuchtkälber Alleinfuttermittel

<b>Analytische Bestandteile:</b>	Rohprotein	20,0 %	Lysin	1,6 %
	Rohfett	18,0 %	Calcium	0,9 %
	Rohfaser	0,8 %	Phosphor	0,7 %
	Rohasche	7,8 %	Natrium	0,5 %



#### Zusammensetzung:

Süßmolkenpulver sprühgetrocknet, Pflanzenöl/ -fett (Palmöl, Kokosöl), Sojaprotein-Konzentrat, Weizenkleber, hydrolysiert

#### Zusatzstoffe je kg:

##### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A (3a672a)	25.000 I.E.	Calcium-D-Pantothenat (3a841)	10 mg
Vitamin D3 (3a671)	5.000 I.E.	Biotin (3a880)	200 mcg
Vitamin E (3a700)	280 mg	Cholinchlorid (3a890)	250 mg
Vitamin K3 (3a821)	2 mg	Eisen *	100 mg
Vitamin C (3a300)	400 mg	Zink **	70 mg
Vitamin B1(3a821)	4 mg	Mangan ***	30 mg
Vitamin B2 (3a825i)	4 mg	Kupfer ****	7 mg
Vitamin B6/ Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	2 mg	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	1 mg
Vitamin B12	20 mcg	Selen als Natriumselenit (3b801)	0,3 mg
Niacin (3a314)	20 mg	L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein (3.2.3)	

\*davon 50 mg Eisen(II)-sulfat, Monohydrat (3b103) und 50 mg als Eisen(II)-Glycinchelate-Hydrat (3b108)

\*\*davon 35 mg Zink als Zinksulfat, Monohydrat(3b605) und 35 mg als Glycin-Zinkchelate-Hydrat(3b607)

\*\*\*davon 15 mg Mangan als Mangan(II)-oxid(3b502) und 15 mg als Glycin-Manganchelate-Hydrat(3b506)

\*\*\*\*davon 3,5 mg Kupfer(II)-sulfat Pentahydrat (3b405) und 3,5 mg als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (3b413)

#### Zootechnische Zusatzstoffe:

Enterococcus faecium (NCIB 11181) (4b1708) 2,5x10<sup>9</sup> KBE

#### Technologische Zusatzstoffe:

Calciumformiat (E 238),

#### Sensorische Zusatzstoffe:

Neohesperidin-Dihydrochalcon 1,2mg, Octansäure (2b08010) 12mg, Glyceryltributyrat (2b09211) 128mg

#### Fütterungshinweise:

Invaso Milk 18 wird nach der Biestmilchphase (etwa ab dem 5. Lebenstag) mit 125 g bzw. 160 g (bei Intensivaufzucht) / Liter Wasser verfüttert. Die Tränkemenge richtet sich nach der Größe und dem Alter des Kalbes und liegt bei 6-10 Liter pro Tag.

Invaso Milk 18 ist auch sehr gut für Tränkeautomaten geeignet.

Anrührtemperatur: 42-45°C (bei Tränkeautomaten: 40°C). Tränketemperatur: 38 - 40°C.

Invaso Milk 18 darf nur an Kälber bis zum Alter von 6 Monaten verfüttert werden.

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

Keine Haftung bei falscher Anwendung. Kühl und trocken lagern!

Nettogewicht: 25 kg

**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

