

# Art.Nr. 7561

## Inlex TS organic

Mineralfuttermittel für trockenstehende Kühe

**Analytische Bestandteile:**

Phosphor	12,0 %
Calcium	9,0 %
Natrium	5,0 %
Magnesium	8,0 %



**Zusammensetzung:**

Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Weizengrießkleie, Magnesiumsulfat, Rapsöl/ -fett

**Zusatzstoffe je kg:**

**Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:**

Vitamin A (3a672a)	900.000 I.E.	Biotin (3a880)	12.000 mcg
Vitamin D3 (3a671)	200.000 I.E.	Zink *	8.000 mg
Vitamin E (3a700)	4.000 mg	Mangan **	8.000 mg
Vitamin B1(3a821)	160 mg	Kupfer ***	1.500 mg
Vitamin B2 (3a825i)	80 mg	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	100 mg
Vitamin B6/ Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	40 mg	Cobalt als Gecoatetes	
Vitamin B12	400 mcg	Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304)	30 mg
Niacin (3a314)	5.000 mg	Selen als Natriumselenit (3b801)	50 mg
Calcium-D-Pantothenat (3a841)	160 mg		

\* davon 5.000 mg Zink als Zinkoxid (3b603) + 3.000 mg als Glycin-Zinkchelate-Hydrat (3b607)

\*\* davon 6.000 mg Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502) + 2.000 mg als Glycin-Manganchelate-Hydrat (3b506)

\*\*\* davon 1.200 mg Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405) + 300 mg als Kupfer(II) Glycinchelate-Hydrat (3b413)

**Fütterungshinweise:**

Ab 3 Wochen vor dem Abkalben 120 g / Kuh / Tag füttern. Kein anderes Mineralfutter in dieser Zeit einsetzen.

Dieses Mineralfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur an Kühe (in der Laktation) bis zu 200 g je Tier und Tag verfüttert werden. Dabei ist die Ration mit kohlensaurem Kalk und Viehsalz auszugleichen.

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

**Keine Haftung bei falscher Anwendung. Kühl und trocken lagern!**

**Nettogewicht: 25 kg Sack, bei Big Bag siehe: Wiegenote**

**QS-Futtermittel**

pastus® 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

