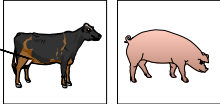




# Vita Stress BX<sup>®</sup>

Pellets

## Ergänzungsfuttermittel für Rindvieh, Pferde, Schweine, Schafe und Ziegen



### Mit 1.5% Kräutern und Weizenkeimen

Aufbaumittel vor und nach der Geburt. Unterstützt die Ausreinigung, fördert Appetit, Fruchtbarkeit und Blutbildung. Bei schwacher Brunst / Rausche / Rossigkeit, erhöht die Sprungfreudigkeit. Regt den Stoffwechsel an. Zur Stärkung nach einer Krankheit.

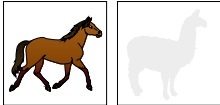


### Gebrauchsanweisung: Dosierung pro Tier und Tag

Kalberkühe:	80 - 150 g
Zuchtstiere:	30 - 50 g
Stuten:	80 - 100 g
Kälber, Fohlen:	10 - 20 g

Schafe, Ziegen:	10 - 20 g
Sauen:	20 - 50 g
Jäger:	10 - 20 g

### Trocken lagern



Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an die erwähnten Tierarten in bis zu maximal 50% höherer Dosierung pro Tier und Tag verfüttert werden.



### Analytische Bestandteile pro kg:

100 g Rohprotein	55 g Rohfaser	38 g Natrium	0 g Lysin
55 g Rohfett	250 g Rohasche	26 g Magnesium	0 g Methionin

### Gehalte an Zusatzstoffen pro kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

1'324 mg Eisen	(1'260 mg als Eisensulfat E1 / 64 mg als Eisenfumarat E1)		
30 mg Jod	(Calciumjodat E2)	3'800 mg Zink	(Zinkoxid E6)
380 mg Kupfer	(Kupfersulfat Pentahydrat E4)	1'000'000 IE Vitamin A	(E672)
1'160 mg Mangan	(Mangansulfat Monohydrat E5)	200'000 IE Vitamin D <sub>3</sub>	(E671)
1.1 mg Molybdän	(Natriummolybdat E7)	4'000 mg Vitamin E	
25 mg Selen	(Natriumselenit E8)	<b>15'000 mg Vitamin C</b>	

**Technologische Zusatzstoffe:** 150 mg BHT (E321)

### Zusammensetzung:

Weizenfuttermehl, Apfeltrester, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Calciumcarbonat, Rapsöl, Kräuter, Propylenglycol, Weizenkeime



Hersteller:  
α CH 11338

Tierärztliche Überwachung  
und Qualitätskontrolle

## Künzle Farma AG

Bahnhofstr. 1  
CH - 8587 Oberaach  
www.kuenzle-farma.ch

Tel. +41 (0)71 414 0 414  
Fax +41 (0)71 414 0 415  
info@kuenzle-farma.ch

GVO - frei

Mind. haltbar bis:	Nettogewicht:
09.2017	25 kg
Lot. Nr. H0670216	