



**ACTIVEPRO**  
by Josera.



## ZuchtPur

Mineralfuttermittel für (tragende und säugende) Zuchtsauen. Für die ökologische Schweinehaltung.

### Die Produktmerkmale auf einen Blick

- Ausgewogene Mineralstoffausstattung
- Hohe Vitamin-Ausstattung
- Hohe Biotin-Gehalte
- Darmregulierende Lebendhefe
- Bentonit
- Biozulassung

### Die Vorteile auf einen Blick

- Gute Fruchtbarkeit und Herdengesundheit
- Toxinbindung
- Verbesserte Faserverdauung
- Guter Start in die neue Laktation
- Zertifiziert gemäß EU-Verordnung für biologische Produktion

### Der Produktnutzen auf einen Blick

- Gesunde und fruchtbare Sauen
- Bedarfsgerechtes Konzept
- Sichere ökologische Produktion



### Haupt Einsatzbereich

Zuchtsauen				Ferkel			Schweinemast		
Jungsauen	Tragezeit	Geburtsvorbereitung	Säugezeit	Saugferkel	Absetzferkel	Aufzuchtferkel	Vormast	Mittelmast	Endmast
●	●	●	●						

ALPHA NATURAL

# ZuchtPur

Mineralfuttermittel für (tragende und säugende) Zuchtsauen. Für die ökologische Schweinehaltung.

## Die Produktmerkmale auf einen Blick

- Ausgewogene Mineralstoffausstattung
- Hohe Vitamin-Ausstattung
- Hohe Biotin-Gehalte
- Darmregulierende Lebendhefe
- Bentonit
- Biozulassung

## Einsatzempfehlung

### Beispielrationen für Biobetriebe:

	tragende Sauen	säugende Sauen	Jungsauen
Weizen		41%	10%
Gerste	79%	20,5%	69%
Ackerbohnen	5%	10%	8%
Erbsen		10%	
Sojakuchen	8%	15%	5%
Weizenkleie	5%		5%
ZuchtPur	3%	3,5%	3%

## Verwendungshinweis:

3,5%

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vit. A, Vit. D3 und an Spurenelementen nur an Zuchtschweine bis 3,5 v. H. der

Gesamtration verfüttert werden. Einsatzempfehlung: tragende Sauen: 3 v.H. der Gesamtration säugende Sauen: 3,5 v.H. der Gesamtration

Dieses Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen VO (EU) 2018/848 und (EU) 2021/1165 verwendet werden und enthält - 1,5 % (TS) Erzeugnisse aus ökologischem Landbau, - 0,0 % (TS) Umstellungserzeugnisse, - 98,5 % (TS) Sonstige Erzeugnisse, - 1,5 % (TS) Erzeugnisse landwirtschaftlichen Ursprungs. Gemäß den Vorgaben des Bioland e. V. hergestellt. Kontrollstelle: DE-ÖKO-060.

## Zusammensetzung:

38,0 % Calciumcarbonat | 22,5 % Monocalciumphosphat | 13,0 % Natriumchlorid | 5,0 % Magnesiumoxid | 2,0 % Zuckerrohrmelasse, kbA

## Analytische Bestandteile:

19,0 % Calcium                      5,0 % Phosphor  
5,0 % Natrium                        2,5 % Magnesium

## Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

330.000 I.E. Vitamin A (3a672a)  
55.000 I.E. Vitamin D3 (3a671)  
3.500 mg Vitamin E/all-rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700)  
75 mg Vitamin B1 (3a821)  
150 mg Vitamin B6/ Pyridoxinhydrochlorid (3a831)  
1.200 mcg Vitamin B12  
900 mg Niacin (3a314)  
600 mg Calcium-D-Pantothenat (3a841)  
100 mg Vitamin K3 (3a710)  
100 mg Folsäure (3a316)  
15.000 mg Cholinchlorid (3a890)  
2.000 mg Vitamin C (3a300)  
15.000 mcg Biotin (3a880)  
2.100 mg Zink als Zinkoxid (3b603)  
1.600 mg Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502)  
1.500 mg Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103)  
340 mg Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405)  
100 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)  
12 mg Selen als Natriumselenit (3b801)

## Zootechnische Zusatzstoffe je kg:

150,0 x10<sup>9</sup> KBE Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 (4b1702)

## Technologische Zusatzstoffe je kg:

20.000 mg Bentonit-Montmorillonit (1m558)  
100.000 mg Natrolith Phonolith (E566)

Hinweis: Die Mindesthaltbarkeit setzt eine hygienische, kühle und trockene Lagerung voraus. Keine Haftung bei falscher Lagerung und nicht bestimmungsgemäßem Einsatz.

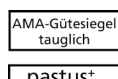
Angaben zur Berechnung der Stoffstrombilanz (DüV, Mai 2017): 0,4 % Stickstoff (N) | 11,5 % Phosphat (P2O5)

25 kg, 750 kg

Bitte nutzen Sie für eine gezielte Beratung den ActivePro Beratungsservice (Tel.: +49 9371 940 174) oder holen Sie sich mehr Informationen unter [www.active-pro.de](http://www.active-pro.de) ein.

Josera GmbH & Co. KG | Industriegebiet Süd | 63924 Kleinheubach

Telefon: +49 (0) 9371 940-0 | Fax: +49 (0) 9371 940-149 | [activepro@josera.de](mailto:activepro@josera.de) | [www.active-pro.de](http://www.active-pro.de) | α DE-BY-1-0035



DE010