



AUTRES ESPÈCES



# Minipigs

Numéro d'aliment : 3100

Convient aux: Minipigs et autres porcins

## VOS AVANTAGES

- ◇ Aliment complet avec l'ensemble des vitamines et oligo-éléments nécessaires
- ◇ Teneur élevée en fibres
- ◇ Ne contient pas de farine animale, mais des ingrédients de grande qualité à base d'huile de poisson afin d'apporter un bon équilibre d'acides gras

**Nous élaborons volontiers avec vous une proposition d'alimentation personnalisée.**



## TYPE D'ALIMENT, STRUCTURE, CONDITIONNEMENT

- ◇ Aliment complet
- ◇ Structure : Granulé 4-5 mm
- ◇ Conditionnement : Sac de 15 kg  
Palette de 600 kg
- ◇ Numéro de produit : 3100.PS.S15

Illustration de l'aliment à l'échelle d'origine taille réelle  
Les couleurs du produit peuvent différer

Pour vos commandes :

Granovit Zoofeed

CH-4303 Kaiseraugst  
Tél. +41 61 816 16 16  
Fax +41 61 816 18 00

zoofeed@granovit.ch  
www.granovit-zoofeed.ch

2021-12-22



## AUTRES ESPÈCES

# Minipig

Numéro d'aliment : 3100

## DONNÉES NUTRITIONNELLES

### Nutriments principaux (%)

Matière sèche	89
Protéine brute	16
Graisse brute	2.8
Cellulose brute	14.5
Cendres brutes	7.3
ENA	48
NDF	33
ADF	16
Amidon	20
Sucre	5

### Energie (MJ/kg)

EB	16.3
EM	8.7

### Macro-éléments (%)

Calcium	0.93
Phosphore	0.68
Magnésium	0.20
Sodium	0.27
Potassium	1.00
Chlore	0.40

### Oligo-éléments (mg/kg)

Fer	400
Zinc	103
Cuivre	22
Iode	0.9
Manganèse	94
Sélénium	0.4
Cobalt	0.1

### Vitamines (ajoutées, mg/kg)

Vitamines A (IU/KG)	16800
Vitamines D3 (IU/KG)	1200
Vitamines E	100
Vitamines K3	5
Vitamines B1	20
Vitamines B2	13
Vitamines B6	10
Vitamines B12	0.05
Acide nicotinique	45
Acide pantothénique	33
Acide folique	2
Biotine	0.2
Choline	550
Vitamines C	40

### Acides aminés (%)

Arginine	0.91
Lysine	0.80
Méthionine	0.26
Méthionine + Cystine	0.50
Tryptophane	0.19
Thréonine	0.58

### Composition

Farine de paille, son de blé, orge, avoine, tourteau de soja (NOGM), farine de foin, pulpe de betterave, protéines de pommes de terre, blé, mélasse, maïs (NOGM), minéraux, huile de poisson, huile de soja (NOGM), vitamines, acides aminés, antioxydant

### Remarques

- ◇ Les données spécifiées sont des valeurs moyennes calculées sur la base de la matière sèche.
- ◇ Energie brute et énergie métabolisable calculées selon les données de Kamphues et al. 2014. EB= énergie brut, EM= énergie métabolisable
- ◇ Oligo-éléments: contenu total calculé. Déclaration de vitamines: vitamines ajoutées avant la production. Teneur totale estimée en vitamines pour les calculs de la ration sur demande.
- ◇ Les teneurs en nutriments sont soumises à des variations naturelles dues aux matières premières et leurs processus de production.

## NOTRE RECOMMANDATION D'UTILISATION

- ◇ Il est recommandé de distribuer l'aliment en deux repas.
- ◇ Besoins approximatifs : croissance (6-20 kg) : 3-5% du poids vif, animaux adultes (> 20 kg) : 2-3% du poids vif.
- ◇ La paille peut être utilisée comme litière, matériel d'occupation et permet d'optimiser la structure de l'aliment. Pour compléter la ration, des légumes verts ou des racines peuvent être ajoutés.
- ◇ Toujours mettre de l'eau fraîche à disposition.

**Nous élaborons volontiers avec vous une proposition d'alimentation personnalisée.**

#### Sources :

Weiss, J. et al. (2014). Tierpflege in Forschung und Klinik, 3. Auflage, Enke Verlag Stuttgart  
Kamphues, J. et al. (2014). Supplemente zu Vorlesungen und Übungen in der Tierernährung, 12. Auflage, M.&H. Schaper, Hannover