



*NATURE'S BEST*

Produkte & Informationen

Products & Information



Aus der Natur – für das Tier

# Inhaltsverzeichnis

<b>Rind/Cattle:</b> Universal	3
<b>Rind/Cattle:</b> Trockensteher	4
<b>Rind/Cattle:</b> Kälber-Start	5
<b>Rind/Schaf/Ziege:</b> Organyx Plus	6
<b>Rind/Schaf/Ziege:</b> Organyx Knoblauch	7
<b>Schwein/Swine:</b> Mast Mineral	8
<b>Schwein/Swine:</b> Zucht Mineral	9
<b>Ferkel/piglet:</b> Ferkel-Start	10
<b>Legehennen/laying hens:</b> Natur Legeallein	11
<b>Legehennen/laying hens:</b> Natur Legemehl	12
<b>Geflügel/poultry:</b> Natur Geflügelstarter	13
<b>Geflügel/poultry:</b> Natur Geflügelmast	14
<b>Pferd/Horse:</b> BIO Vollwert Pellets	15
<b>Pferd/Horse:</b> BIO Heu Luzerne Cobs	16
<b>Pferd/Horse:</b> BIO Fohlenstart	17
<b>Pferd/Horse:</b> Natur Mineral Pellets	18
<b>Produktübersicht</b>	19



Die Produkt-Daten entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Katalogerstellung. Änderungen vorbehalten.



# Rinder / Mineralfutter Cattle / Mineral Feed



**Nature's Best Universal** gewährleistet eine vollständige Bedarfsdeckung an Mengen- und Spurenelementen sowie Vitaminen. In Kombination zu Grassilage, Maissilage und Weidegang kann durch die Auffüllung der Nährstoffspeicher mit **Nature's Best Universal** eine Steigerung der Milchleistung und Fruchtbarkeit sowie eine optimierte Widerstandsfähigkeit und Skelettmineralisierung erzielt werden.

#### Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Rohmelasse\*  
\*aus biologischer Produktion

#### Inhaltsstoffe:

Calcium 17,5 %, Phosphor 7 %, Natrium 8 %, Magnesium 4,5 %

#### Zusatzstoffe je kg:

1.000.000 i.E. Vitamin A, 100.000 i.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 3.000 mg Vitamin E, 3.000 mg Mangan, 9.000 mg Zink, 1.200 mg Kupfer, 100 mg, Jod, 40 mg Selen

#### Allgemeiner Fütterungshinweis:

Je Tier und Tag wird eine Gabe von bis zu 200 g Nature's Best Universal empfohlen.

Aufgrund des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Zusatzstoffen darf Nature's Best Universal nur bis zu 0,8 % der Tagesration (bezogen auf 88 % Trockensubstanz) verfüttert werden.



**Nature's Best Universal** provides the requirements of major and trace elements as well as vitamins. In combination with grass silage, maize silage and pasturing an increase in milk yield, fertility, as well as an optimised tenacity and skeletal mineralisation can be achieved due to the replenishment of the nutrient / nutrition storage by using **Nature's Best Universal**.

#### Composition:

Calcium carbonate, mono-calcium phosphate, sodium chloride, magnesium chloride, raw molasses\*  
\*Organically produced

#### Content of Ingredients:

Calcium 17.5 %, phosphor 7 %, sodium 8 %, magnesium 4.5 %

#### Additional Ingredients/kg:

1,000.00 iU vitamin A, 100,00 iU vitamin D<sub>3</sub>, 3,000mg vitamin E, 3,000mg manganese, 9,000 zinc; 1,200mg copper; 100mg iodine; 40mg selenium

#### Feeding recommendations:

200g of Nature's Best Universal per animal per day

Due to the high content of Additives: in comparison to single-feed, only up to 0.8 % of the daily ration (corresponding to 88 % dry feed/matter) is to be fed.



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039

## Universal

Das granuliert Komplett-Mineralfutter für Rinder und laktierende Kühe.

- ✓ Gute Aufnahme
- ✓ Sichert die Aufnahme von wichtigen Mengen- und Spurenelementen ab
- ✓ Optimale Vitaminversorgung
- ✓ Verbessert die Kondition und den Gesundheitsstatus
- ✓ Zur Unterstützung der Fruchtbarkeit und Widerstandsfähigkeit
- ✓ Fördert die Skelettmineralisierung

## Universal

A granulated complete-mineral feed for cattle and lactating cows

- ✓ Good intake
- ✓ Ensures the intake of important major and trace elements
- ✓ Provides an optimal supply of vitamins
- ✓ Improves the condition and health status
- ✓ Supports fertility and tenacity
- ✓ Boosts the skeletal mineralisation

# Rinder / Mineralfutter Cattle / Mineral Feed



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039



**Nature's Best Trockensteher** zeichnet sich durch einen niedrigen Calciumgehalt aus, wodurch die Milchkuh optimal auf die Laktation vorbereitet wird.

Durch Aktivierung des Calciumstoffwechsels wird eine vorbeugende Wirkung gegen Milchfieber erzielt.

Der zugleich hohe Phosphorgehalt wirkt einem Phosphormangel entgegen, der insbesondere in der Hochträchtigkeit und zum Kalbezeitpunkt gravierend sein kann. Die Auffüllung der Nährstoffspeicher ist besonders wichtig, um ein Festliegen zu vermeiden.



**Nature's Best Trockensteher** main feature is its low calcium content, whereby the dairy cow is optimally prepared for lactation.

Through activating the calcium metabolism a preventative effect against milk fever is achieved.

A high content of phosphor is also effective against phosphorous deficiencies which can be serious during late pregnancy and calving. The replenishment of nutrient deficiencies is especially important in order to avoid paresis.

## Trockensteher

Das Mineralfutter für trockenstehende Kühe.

- ✓ Gute Aufnahme
- ✓ Sichert die Aufnahme von wichtigen Mengen- und Spurenelementen
- ✓ Optimale Vitaminversorgung
- ✓ Verbessert die Kondition und den Gesundheitsstatus
- ✓ Unterstützt einen guten Immunstatus

### Zusammensetzung:

Magnesiumphosphat, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat, Magnesiumoxid, Calciumcarbonat, Rohmelasse\*  
\*aus biologischer Produktion

### Inhaltsstoffe:

Rohasche 92,4 %, Calcium 4,5 %, Phosphor 8 %, Natrium 12 %, Magnesium 11 %

### Zusatzstoffe je kg:

650.000 i.E. Vitamin A, 64.000 i.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 6.000 mg Vitamin E, 3.000 mg Mangan, 6.000 mg Zink, 1.750 mg Kupfer, 100 mg Jod, 40 mg Selen, 9.800 mg Kieselsäure

### Allgemeiner Fütterungshinweis:

Je Tier und Tag wird die Gabe von 75-150 g Nature's Best Trockensteher empfohlen.

Aufgrund des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Zusatzstoffen darf Nature's Best Trockensteher nur bis zu 1 % der Tagesration (bezogen auf 88 % Trockensubstanz) verfüttert werden.

### Composition:

Magnesium phosphor, sodium chloride, mono-calcium phosphate, magnesium oxide, calcium carbonate, raw molasses\*  
\*Organically produced

### Content of Ingredients:

Raw ash 92.5 %, calcium 4.5 %, phosphor 8 %, sodium 12 %, magnesium 11 %

### Additional Ingredients /kg:

650,000 iU vitamin A, 64,000 iU vitamin D<sub>3</sub>, 6,000 mg vitamin E, 3,000 mg manganese, 6,000 zinc, 1,750 mg copper, 100 mg iodine, 40 mg selenium, 9,800 mg diatomite

### Feeding recommendations:

75-150 g of Nature's Best Trockensteher per animal per day

Due to the high content of Additives: in comparison to single-feed, only up to 1.0% of the daily ration (corresponding to 88% dry feed/matter) is to be fed.

## Trockensteher

The mineral feed for dry cows.

- ✓ Good intake
- ✓ Ensures the intake of important major and trace elements
- ✓ Provides an optimal supply of vitamins
- ✓ Improves the condition and health status
- ✓ Supports a good immune status

# Kälber/ Diätfutter Calves/ Diet Feed



Gebindegrößen:  
6 x 20 g Injektoren

Package size:  
6 x 20 g injectors



Für eine geregelte Verdauung und ein funktionierendes Immunsystem ist die rasche Besiedelung des Darms mit positiven Darmbakterien von großer Bedeutung.

**Nature's Best Kälber-Start** versorgt das Kalb während Stresssituationen (Geburt, Absetzen, Verdauungsstörungen) mit Antikörpern (aus Kolostrum), Milchsäurebakterien und hochwertigen Bestandteilen aus Hefezellen.

So wird auf schonende Weise der Aufbau der Darmflora unterstützt.



Populating the intestine with positive intestinal bacteria is very important for a regulated digestion and a wellfunctioning immune system.

**Nature's Best Kälber-Start** provides calves with antibodies (from colostrum), lactic acid bacteria and valuable yeast cell elements during stressful situations (birth, weaning, digestion problems). The development of intestinal flora is thus given gentle encouragement.



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039

## Kälber-Start

Das granuliert Komplett-Mineralfutter für Rinder und laktierende Kühe.

- ✓ Zusätzliche Versorgung mit Immunglobulinen
- ✓ Ergänzende Vitaminversorgung
- ✓ Aufbau und Stabilisierung der Darmflora durch Milchsäurebakterien

## Kälber-Start

Supplementary feed for calves in paste form for first supply of vitamins and probiotics

- ✓ Additional supply of immunoglobulins
- ✓ Supplementary supply of vitamins
- ✓ Development and stabilisation of intestinal flora thanks to lactic acid bacteria

### Zusammensetzung:

49,16% Sonnenblumenöl\*, 20,00% Kolostrumpulver\*, 19,00% Palmfett\*, 2,50% Traubenzucker\*, 0,37% Hefe  
\*aus biologischer Produktion

### Inhaltsstoffe:

13,34% Rohprotein, 66,30% Rohfett, 0,00% Rohfaser, 5,43% Rohasche

### Zusatzstoffe je kg:

2.210.000 IE Vitamin A, 100.000 IE Vitamin D<sub>3</sub>, 8.800 mg Vitamin E, 112 x 10<sup>9</sup> KBE Enterococcus faecium DSM 10663/NCIMB 10415 (E 1707)

### Angaben in Bezug auf die Trockenmasse:

99,60% landw. Ursprungs, 99,60% aus biologischer Produktion, 0% aus Umstellung, 0,4% anderen Ursprungs

### Einsatzbereich:

Stabilisierung der Neugeborenen und Durchfallprophylaxe

### Fütterungsempfehlung:

20 g (1 Injektor) in den ersten Lebensstunden verfüttern. Bei mangelhafter oder fehlender Biestmilchversorgung sollte das Kalb innerhalb der ersten 24 Lebensstunden 2 Injektoren erhalten. Zur weiteren Stabilisierung kann ggf. am 3. und 7. Lebenstag ein weiterer Injektor gegeben werden. Bei ersten Anzeichen von Verdauungsstörungen (Durchfall) morgens und abends je ½ Injektor bis zum Abklingen.

### Allgemeiner Fütterungshinweis:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Enterococcus faecium (E 1707), Vitamin A + D<sub>3</sub> nur an Kälber bis zum Alter von 6 Monaten und bis zu 2,8% der Tagesration verfüttert werden.

### Composition:

49.16% sunflower oil\*, 20.00% colostrum powder\*, 19.00% palm fat\*, 2.50% glucose\*, 0.37% yeast  
\*from organic production

### Ingredients:

13.34% crude protein, 66.30% crude fat, 0.00% crude fibre, 5.43% crude ash

### Additional Ingredients /kg:

2,210,000 I.U. vitamin A, 100,000 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 8,800 mg vitamin E, 112 X 10<sup>9</sup> CFU enterococcus faecium DSM 10663/NCIMB 10415 (E 1707)

### Dry mass data:

99.60% of agricultural origin, 99.60% from organic production, 0% from conversion, 0.4% of other origin

### Area of application:

Stabilisation of newborn calves and diarrhoea prophylaxis

### Feeding recommendation:

Give 20 g (1 injector) in the first hours of life. If there is a lack of or no first milk, the calf should be given 2 injectors in the first 24 hours. An additional injector can be given on the 3rd and 7th day if necessary for the purpose of stabilisation. If signs of digestive problems (diarrhoea) should arise, give a ½ injector in the morning and the evening until remission.

### Note on feeding:

This supplementary feed may only be given to calves up to the age of 6 months and up to 2.8% of the daily ration because of the higher amount of enterococcus faecium (E 1707), vitamin A+ D<sub>3</sub> compared to normal feed.

# Rind / Schaf / Ziege



Gebindegrößen:  
22,5 kg Leckschale  
80,0 kg Kübel



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

## Organyx Plus



Leckmasse für Rinder, Schafe, Ziegen und Wild. Hochwertiges Ergänzungsfutter mit Energie, Spuren- und Mengenelementen.

- ✓ Gute Aufnahme
- ✓ Arbeitserleichternde Handhabung
- ✓ Wetterbeständig
- ✓ Sichert die Versorgung mit wichtigen Mengen- und Spurenelementen
- ✓ Verbessert die Fruchtbarkeit
- ✓ Steigert die Grundfutteraufnahme
- ✓ Verbessert die Kondition und den Gesundheitsstatus

NEL 7,1 MJ/kg TS · ME 11,00 MJ/kg TS  
(Bewertungsformel E3, UK)

**Nature's Best Organyx Plus** ist eine energiereiche Leckmasse aus BIO-Rohrmelasse und BIO-Sojaöl, angereichert mit wichtigen Spuren- und Mengenelementen. Sie ist geeignet für die ökologische Milch- und Fleischproduktion bei Rind und Schaf – im Stall und auf der Weide.

### Zusammensetzung:

Rohrmelasse\*, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Pflanzenöl (Soja\*)

\*aus biologischer Produktion

### Inhaltsstoffe:

Rohprotein 3 %, Rohasche 24 %, Calcium 4 %, Rohfett 3,50 %, Phosphor 2 %, Magnesium 0,20 %, Zucker 40 %, Natrium 2,50 %

### Zusatzstoffe je kg:

900 mg Mangan, 900 mg Zink, 60 mg Jod, 12 mg Kobalt, 9 mg Selen

### Allgemeiner Fütterungshinweis:

Durchschnittlicher Tagesverzehr ca. 200 g je Rind / Kuh und ca. 35 g – 50 g je Schaf, Ziege, Wild.

- Bei erstmaliger Fütterung kann sich der Verzehr für 10–20 Tage verdoppeln.
- Durch das gleichzeitige Anbieten von Salzlecksteinen kann ein Mangel an Natrium und ein etwas höherer Verzehr von Nature's Best Organyx Plus unterbunden werden.



## Rind / Schaf / Ziege



NEL 6,1 MJ/kg TS · ME 9,6 MJ/kg TS  
(Bewertungsformel E3, UK)

**Nature's Best Organyx Knoblauch** ist eine energiereiche Leckmasse, die neben allen lebensnotwendigen Mengen- und Spurenelementen Bio-Knoblauch-Granulat enthält. Nach der Aufnahme sondern die Tiere den Geruch des Knoblauchs ab. Dieser erzeugt eine unsichtbare Barriere, die auf Fliegen und andere stechende Insekten abstoßend wirkt: als natürliches Fliegengitter. **Nature's Best Organyx Knoblauch** reduziert Irritationen und Unruhe durch Insekten, und das Risiko der durch Insektenstiche übertragenen Infektionen wird reduziert. Sie ist geeignet für die ökologische Fleischproduktion bei Rind, Schaf und Ziege, im Stall und auf der Weide.

### Organyx Knoblauch

- ✓ Gute Aufnahme
- ✓ Arbeitserleichternde Handhabung  
Wetterbeständig
- ✓ Sichert die Aufnahme von wichtigen  
Mengen- und Spurenelementen ab
- ✓ Verbessert die Fruchtbarkeit
- ✓ Steigert die Grundfutteraufnahme
- ✓ Verbessert die Kondition und den  
Gesundheitsstatus

#### Zusammensetzung:

Rohmelasse\*, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Knoblauchgranulat, Pflanzenöel (Palm\*).  
\*aus biologischer Produktion.

#### Inhaltsstoffe:

Rohprotein 3,5 %, Rohfaser 0,2 %, Rohasche, 26 %, Rohfett 2 %, Calcium 4 %, Phosphor 2 %, Magnesium 0,20 %, Zucker 35 %, Natrium 3 %

#### Zusatzstoffe je kg:

800 mg Mangan, 1000 mg Zink, 60 mg Jod, 12 mg Kobalt, 9 mg Selen

#### Allgemeiner Fütterungshinweis:

- Durchschnittlicher Tagesverzehr ca. 200 g je Rind / Kuh und ca. 35 g – 50 g je Schaf, Ziege, Wild.
- Bei erstmaliger Fütterung kann sich der Verzehr für 10–20 Tage verdoppeln.
- Durch das gleichzeitige Anbieten von Salzlecksteinen kann ein Mangel an Natrium und ein etwas höherer Verzehr von Nature's Best Organyx Knoblauch unterbunden werden.

Der Einsatz für die Milchproduktion wird nicht empfohlen, da die Milch den Knoblauchgeschmack annehmen kann. Bei Schlachtrindern 4 Wochen vor dem Schlachten absetzen.



Gebindegrößen:  
22,5 kg Leckschale



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

# Schwein / Mineralfutter Swine / Mineral feed



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039



## Mast Mineral

Das Mineralfutter für Mastschweine.

- ✓ Gute Aufnahme
- ✓ Sichert die Aufnahme von wichtigen Mengen- und Spurenelementen
- ✓ Optimale Vitaminversorgung
- ✓ Verbessert die Kondition und den Gesundheitsstatus
- ✓ Unterstützt einen guten Immunstatus

## Mast Mineral

Mineral feed for fattening pigs.

- ✓ Good intake
- ✓ Ensures the intake of important major and trace elements
- ✓ Provides an optimal supply of vitamins
- ✓ Supports a good immune status

### Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Rohrmelasse\*

\*aus biologischer Produktion

### Inhaltsstoffe:

Rohasche 93,3 %, Calcium 23,8 %, Phosphor 5,1 %, Natrium 6 %, Magnesium 2 %

### Zusatzstoffe je kg:

450.000 i.E. Vitamin A, 52.000 i.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 3.000 mg Vitamin E, 100 mg Vitamin K<sub>3</sub>, 100 mg Vitamin B<sub>1</sub>, 160 mg Vitamin B<sub>2</sub>, 125 mg Vitamin B<sub>6</sub>, 1250 mcg Vitamin B<sub>12</sub>, 1.125 mg Nikotinsäure, 18 mg Folsäure, 340 mg Pantothenensäure, 1.500 mcg Biotin, 10.000 mg Cholinchlorid, 4.167 mg Eisen, 60 mg Jod, 500 mg Kupfer, 2.750 mg Mangan, 2.950 mg Zink, 11 mg Selen

### Allgemeiner Fütterungshinweis:

Aufgrund des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Zusatzstoffen darf Nature's Best Mast Mineral an Mastschweine mit bis zu 2,5 % der Tagesration (bezogen auf 88 % Trockensubstanz) verfüttert werden.

### Composition:

Calcium carbonate, mono-calcium phosphate, calcium carbonate, magnesium oxide, raw molasses\*

\*Organically produced

### Content of Ingredients:

Raw ash 93.2 %, calcium 22.3 %, phosphor 8.1 %, sodium 5.3 %, magnesium 1.5 %

### Additional Ingredients/kg:

450,000 iU vitamin A, 52,000 iU vitamin D<sub>3</sub>; 3,000 mg vitamin E; 100 mg vitamin K<sub>3</sub>; 100 mg vitamin B<sub>1</sub>; 160 mg vitamin B<sub>2</sub>; 125 mg vitamin B<sub>6</sub>; 1,250 mcg vitamin B<sub>12</sub>; 1,125 mg nicotinic acid; 18 mg folic acid; 340 mg pantothenic acid; 1,500 mcg Biotin; 10,000 mg cholin chloride; 4,167 mg iron; 60 mg iodine; 500 mg copper; 2,750 mg manganese; 2,950 mg zinc; 11 mg selenium

### Feeding recommendations:

Due to the high content of Additives: in comparison to single-feed, only up to 2.5 % of the daily ration (corresponding to 88 % dry feed/matter) of Nature's Best Fattening Mineral is to be fed to breeding swine.



# Schwein/Mineralfutter Swine / Mineral feed



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



#### Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Rohmelasse\*

\*aus biologischer Produktion

#### Inhaltsstoffe:

Rohasche 93,2%, Calcium 22,3%, Phosphor 8,1%, Natrium 5,3%, Magnesium 1,5%

#### Zusatzstoffe je kg:

600.000 i.E. Vitamin A, 66.000 i.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 2.000 mg Vitamin E, 1.000 mg Vitamin C, 160 mg Vitamin K<sub>1</sub>, 160 mg Vitamin B<sub>1</sub>, 260 mg Vitamin B<sub>2</sub>, 200 mg Vitamin B<sub>6</sub>, 2.000 mcg Vitamin B<sub>12</sub>, 1.800 mg Nikotinsäure, 30 mg Folsäure, 540 mg Pantothersäure, 2.400 mcg Biotin, 10.000 mg Cholinchlorid, 4.167 mg Eisen, 60 mg Jod, 500 mg Kupfer, 2.750 mg Mangan, 2.950 mg Zink, 11 mg Selen

#### Allgemeiner Fütterungshinweis:

Aufgrund des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Zusatzstoffen, darf Nature's Best Zucht Mineral an Zuchtschweine mit bis zu 2,5% der Tagesration (bezogen auf 88% Trockensubstanz) verfüttert werden.



#### Composition:

Calcium carbonate, mono-calcium phosphate, calcium carbonate, magnesium oxide, raw molasses\*

\*Organically produced

#### Content of Ingredients:

Raw ash 93.2%, calcium 22.3%, phosphor 8.1%, sodium 5.3%, magnesium 1.5%

#### Additional Ingredients / kg:

600,000 iU vitamin A, 66,000 iU vitamin D<sub>3</sub>; 2,000mg vitamin E; 1,000 mg vitamin C; 160 mg vitamin K<sub>1</sub>; 160 mg vitamin B<sub>1</sub>; 260 mg vitamin B<sub>2</sub>; 200mg vitamin B<sub>6</sub>; 2,000 mcg vitamin B<sub>12</sub>; 1,800 mg nicotinic acid; 30 mg folic acid; 540 mg pantothenic acid; 2,400 mcg biotin; 10,000 mg cholin chloride; 4,167 mg iron; 60 mg iodine; 500 mg copper; 2,750 mg manganese; 2,950 mg zinc; 11 mg selenium

#### Feeding recommendations:

Due to the high content of Additives: in comparison to single-feed, only up to 1.0% of the daily ration (corresponding to 88% dry feed/matter) of Nature's Best Breeding Mineral is to be fed to breeding swine.



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039

## Zucht Mineral

Das Mineralfutter für Zuchtsauen.

- ✓ Gute Aufnahme
- ✓ Sichert die Aufnahme von wichtigen Mengen- und Spurenelementen
- ✓ Optimale Vitaminversorgung
- ✓ Verbessert die Kondition und den Gesundheitsstatus
- ✓ Unterstützt einen guten Immunstatus

## Zucht Mineral

Mineral feed for breeding swine.

- ✓ Good intake
- ✓ Ensures the intake of important major and trace elements
- ✓ Provides an optimal supply of vitamins
- ✓ Improves the condition and health status
- ✓ Supports a good immune status

# Ferkel / Diätfutter piglets / Dietetic feed



Erhältlich in einer Faltschachtel  
(2 Kartuschen á 100 ml)

Comes in collapsible box  
(2 x 100 ml cartridge)



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039



**Nature's Best Ferkel-Start** enthält wichtige Inhaltsstoffe für einen erfolgreichen Lebensstart. Immunglobuline aus hochwertigem Kolostrum schützen die Darmschleimhaut vor Erregern. Probiotika, Glucane und Mannane aus der Hefe haben einen positiven Einfluss auf das Verdauungssystem. Zusätzlich wird eine ideale Ergänzung mit den Vitaminen A, D<sub>3</sub> und E geliefert.



**Nature's Best Ferkel-Start** contains important ingredients: for a good start in life. Immunoglobulin from valuable colostrum protects the intestinal mucosa from germs. Probiotics, glucans and mannans from yeast have a positive influence on the digestive system. It is also an ideal supplement containing vitamin A, D<sub>3</sub> and E.

## Ferkel-Start

Diätfuttermittel, Paste, für Ferkel zur Stabilisierung der physiologischen Verdauung\*

- **Zusätzliche Versorgung mit Immunglobulinen**
- **Ergänzende Vitaminversorgung**
- **Aufbau und Stabilisierung der Darmflora durch Milchsäurebakterien**

### Zusammensetzung:

49,16 % Sonnenblumenöl\*, 20,0 % Kolostrumpulver\*, 19,00 % Palmfett\*, 2,5 % Traubenzucker\*, 0,37 % Hefe  
\*aus biologischer Produktion

### Inhaltsstoffe:

13,34 % Rohprotein, 66,30 % Rohfett, 0,00 % Rohfaser, 5,43 % Rohasche, 0,00 % Lysin

### Zusatzstoffe je kg:

2.210.000 IE Vitamin A, 100.000 IE Vitamin D<sub>3</sub>, 8.800 mg Vitamin E, 112 x 10<sup>9</sup> KBE Enterococcus faecium DSM 10663/ NCIMB 10415 (E 1707)

### Angaben in Bezug auf die Trockenmasse:

99,60 % landw. Ursprungs, 99,60 % aus biologischer Produktion, 0 % aus Umstellung, 0,4 % anderen Ursprungs.

### Einsatzbereich:

Stabilisierung der Neugeborenen und Durchfallprophylaxe bis zum Absetzen

### Fütterungsempfehlung:

An Ferkel unmittelbar nach der Geburt 2 ml (ein Dosierhub) verfüttern. Es kann ggf. am 3. und 7. Tag eine erneute Gabe von 2 ml erfolgen. Beim Absetzen und bei Verdauungsstörungen täglich je 2 ml verfüttern.

### Allgemeiner Fütterungshinweis:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Enterococcus faecium (E 1707) und Vitamin D<sub>3</sub> nur an Ferkel bis ca. 35 kg Lebendgewicht und bis zu 1,2 v.H. der Tagesration verfüttert werden. Bei Gefahr von oder während Verdauungsstörungen und in der Erholungsphase.

### Empfohlene Fütterungsdauer:

2 – 4 Wochen. Es wird empfohlen, vor der Fütterung den Rat eines Fachmanns einzuholen.

### Composition:

49.16 % sunflower oil\*, 20.00 % colostrum powder\*, 19.00 % palm fat\*, 2.50 % glucose\*, 0.37 % yeast  
\*from organic production

### Content of ingredients:

13.34 % crude protein, 66.30 % crude fat, 0.00 % crude fibre, 5.43 % crude ash, 0.00 % lysine

### Additional ingredients/kg:

2,210,000 I.U. vitamin A, 100,000 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 8800 mg vitamin E, 112 x 10<sup>9</sup> CFU enterococcus faecium DSM 10663/NCIMB 10415 (E 1707)

### Dry mass data:

99.60 % of agricultural origin, 99.60 % from organic production, 0 % from conversion, 0.4 % of other origin.

### Area of application:

Stabilisation of newborn piglets and diarrhoea prophylaxis until weaning.

### Feeding recommendations:

Give 2 ml (one dosing stroke) to piglets directly after birth. An additional 2 ml dose can be given on the 3rd and 7th day if necessary. Give 2 ml two times a day during weaning and in the event of digestive problems.

### Note on feeding:

This supplementary feed may only be given to piglets weighing approx. 35 kg and up to 1.2 % of the daily ration because of the higher amount of enterococcus faecium (E 1707) and vitamin D<sub>3</sub> than in complete feed. Use in the case of danger of or during digestive problems and in the recovery phase.

### Recommended feeding duration:

2 – 4 weeks. It is recommended to seek the opinion of a professional before feeding.

## Ferkel-Start

Dietetic feed for piglets in paste form for the stabilisation of physiological digestion\*

- **Additional supply of immunoglobulins**
- **Supplementary supply of vitamins**
- **Development and stabilisation of intestinal flora thanks to lactic acid bacteria**



## Legehennen/ Alleinfutter laying hens / complete feed



**Nature's Best Legeallein** ist ein Alleinfutter für Legehennen. Es sorgt durch einen hohen Maisanteil für eine gesunde Dotterfarbe, bewirkt durch seine grobe Mehlstruktur eine ausreichende Beschäftigung der Tiere und wird zur freien Verfügung angeboten.



**Nature's Best Legeallein** is a complete feed for laying hens. It ensures a healthy yolk colour thanks to its high proportion of corn and keeps the animals busy with its coarse flour structure. It is put out freely for consumption.



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039

### Natur Legeallein

Alleinfutter für Legehennen.

Complete feed for laying hens.

#### Zusammensetzung:

Weizen\*, Mais\*, Erbsen\*, Sojabohnen\*, getoastet; Calciumcarbonat, Maiskleber, Sonnenblumenkuchen, Kartoffeleiweiß, Sonnenblumenöl\*  
\* Bio

#### Inhaltsstoffe:

17,80% Rohprotein, 4,70% Rohfett, 3,70% Rohfaser, 12,20% Rohasche, 3,60% Calcium, 0,60% Phosphor, 0,18% Natrium, 0,33% Methionin, 11,40 MJ ME/kg

#### Zusatzstoffe je kg:

12.000 I.E. Vitamin A, 2.500 I.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 75 mg Vitamin E, 12 mg Kupfer

#### Allgemeiner Fütterungshinweis:

Ca. 120 g / Tier und Tag. Dies kann abhängig von Rasse, Gewicht und Legeleistung der legenden Tiere jedoch stark schwanken.

#### Composition:

wheat\*, corn\*, peas\*, soya beans\*, toasted; maize gluten, sunflower seed cake\*, potato protein, sunflower oil  
\* organic

#### Ingredients:

17.80% crude protein, 4.70% crude fat, 3.70% crude fibre, 12.20% crude ash, 3.60% calcium, 0.60% phosphorus, 0.18% potassium, 0.33% methionine, 11.40 MJ ME/kg

#### Additives / kg:

12,000 I.U. vitamin A, 2500 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 75 mg vitamin E, 12 mg copper

#### Feeding recommendation:

Approx. 120 g/animal and day. This may vary strongly depending on the breed, weight and laying performance of the animals.

# Legehennen / Futter laying hens / Feed



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039



**Nature's Best Natur Legemehl** ist ein Ergänzungsfutter für Legehennen. Es wird im Verhältnis 2:1 mit Getreide verfüttert.



**Nature's Best Natur Legemehl** is a supplementary feed for laying hens. It is combined with grains in a ratio of 2:1.

## Natur Legemehl

*Ergänzungsfutter für Legehennen.*

*Supplementary feed for laying hens.*

### Zusammensetzung:

Erbsen\*, Mais\*, Calciumcarbonat, Sojabohnen\*, getoastet; Maiskleber, Sonnenblumenkuchen\*, Kartoffeleiweiß, Sonnenblumenöl\*  
\* Bio

### Inhaltsstoffe:

21,50 % Rohprotein, 6,00 % Rohfett, 4,40 % Rohfaser, 18,00 % Rohasche, 5,40 % Calcium, 0,75 % Phosphor, 0,42 % Methionin, 10,50 MJ ME/kg

### Zusatzstoffe je kg:

18.000 I.E. Vitamin A, 3.750 I.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 110 mg Vitamin E, 18 mg Kupfer

### Fütterungsempfehlung:

Dieses Futtermittel darf aufgrund seiner gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Vitamin D<sub>3</sub> und Spurenelementen nur an Legehennen bis zu 66,0 % der Tagesration verfüttert werden. Im Verhältnis 2:1 mit Getreide verfüttern.

### Composition:

peas\*, corn\*, calcium carbonate, soya beans\*- toasted, maize gluten, sunflower seed cake\*, potato protein, sunflower oil  
\*organic

### Content of Ingredients:

21.50 % crude protein, 6.00 % crude fat, 4.40 % crude fibre, 18.00 % crude ash, 5.40 % calcium, 0.75 % phosphorus, 0.42 % methionine, 10.50 MJ ME/kg

### Additives / kg:

18,000 I.U. vitamin A, 3750 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 110 mg vitamin E, 18 mg copper

### Feeding recommendations:

This feed may only be given to laying hens in up to 66.0 % of the daily ration because of the higher amount of vitamin D<sub>3</sub> and micronutrients than in normal food. Combine with grains in a ratio of 2:1. The best before date indicated is based on the correct storage of the mixed feed.



## Hühner-, Enten-, Gänseküken chicks, ducklings, goslings



**Nature's Best Natur Geflügelstarter** ist ein Alleinfutter für Hühner-, Enten- und Gänseküken in den ersten Lebenswochen. Es unterstützt eine optimale Körperentwicklung und fördert die Entwicklung eines geschlossenen Federkleides.



**Nature's Best Natur Geflügelstarter** is a complete feedingstuff for chicks, ducklings and goslings. It encourages an optimal body development and promotes the formation of a full plumage.



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039

### Natur Geflügelstarter

*Das Alleinfutter für Hühner-, Enten- und Gänseküken in den ersten Lebenswochen.*

*The complete feedingstuff for chicks, ducklings and goslings.*

**Zusammensetzung:**

Mais\*, Erbsen\*, Weizen\*, Sojakuchen\*, Sojabohnen\*, getoastet, Sonnenblumenkuchen\*, Kartoffeleiweiß, Maiskleber, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Sonnenblumenöl\*

\* Bio

**Inhaltsstoffe:**

21,50 % Rohprotein, 6,00 % Rohfett, 4,40 % Rohfaser, 6,20 % Rohasche, 1,00 % Calcium, 0,75 % Phosphor, 0,42 % Methionin, 12,20 MJ ME/kg

**Zusatzstoffe je kg:**

13.200 I.E. Vitamin A, 2.750 I.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 85 mg Vitamin E, 12 mg Kupfer

**Fütterungsempfehlung:**

Hühnerküken - 2,5 kg bis zur 8. Lebenswoche  
Entenküken - 2 kg bis zur 5. Lebenswoche,  
Gänseküken - 3 kg bis zur 5. Lebenswoche abhängig von Rasse, Gewicht und Geschlecht der Tiere

**Composition:**

corn\*; peas\*; wheat\*; soya cake\*, soya beans\*, toasted; sunflower seed cake\*; potato protein; maize gluten; calcium carbonate; monocalcium phosphate; sunflower oil\*

\* organic

**Ingredients:**

21.50 % crude protein, 6.00 % crude fat, 4.40 % crude fibre, 6.20 % crude ash, 1.00 % calcium, 0.75 % phosphorus, 0.42 % methionine, 12.20 MJ ME/kg

**Additives / kg:**

13,200 I.U. vitamin A, 2750 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 85 mg vitamin E, 12 mg copper

**Feeding recommendation:**

Chicklings - approx. 2.5 kg until the 8th week  
Ducklings - approx. 2 kg until the 5th week  
Goslings - approx. 3 kg until the 5th week  
According to the breed, weight and sex of the animals.

## Hähnchen, Enten und Gänse chickens, ducks and geese



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039



**Nature's Best Natur Geflügelmast** ist ein Alleinfutter für Hähnchen, Enten und Gänse ab der ca. fünften Lebenswoche. Es kann ideal mit dem Weidegang von Gänsen kombiniert werden. Bitte passen Sie die Futtermenge entsprechend an.



**Nature's Best Natur Geflügelmast** is a complete feedstuff for chickens, ducks and geese of about five weeks old onwards. It can form an ideal combination with the grazing of geese. Please adapt the feed amount accordingly.

## Natur Geflügelmast

*Alleinfutter für Hähnchen, Enten und Gänse.*

*Complete feedstuff for chickens, ducks and geese.*

### Zusammensetzung:

Weizen\*, Mais\*, Erbsen\*, Sojabohnen\*, getoastet; Sonnenblumenkuchen\*, Maiskleber, Weizenkleie\*, Kartoffeleiweiß, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat  
\* Bio

### Zusatzstoffe:

19,50 % Rohprotein, 4,80 % Rohfett, 4,60 % Rohfaser, 5,70 % Rohasche, 1,00 % Calcium, 0,70 % Phosphor, 0,38 % Methionin, 12,00 MJ ME/kg

### Zusatzstoffe je kg:

12.000 I.E. Vitamin A, 2.500 I.E. Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin E, 12 mg Kupfer

### Fütterungsempfehlung:

Hähnchen ca. 2,5 kg/Tier ab der ca. 5. Lebenswoche, Enten ca. 7 kg/Tier (Pekingenten), ca. 9 kg/Tier (Flugenten) ab der ca. 5. Lebenswoche, Gänse ca. 3 kg/Tier ab der ca. 5. Lebenswoche

### Composition:

wheat\*, corn\*, peas\*, soya beans\*- toasted, sunflower seed cake\*, maize gluten, wheat bran\*, potato protein, calcium carbonate, monocalcium phosphate  
\* organic

### Content of Ingredients:

19.50 % crude protein, 4.80 % crude fat, 4.60 % crude fibre, 5.70 % crude ash, 1.00 % calcium, 0.70 % phosphorus, 0.38 % methionine, 12.00 MJ ME/kg

### Additional Ingredients/ kg:

12,000 I.U. vitamin A, 2500 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 75 mg vitamin E, 12 mg copper

### Feeding recommendations:

Chickens weighing approx. 2.5 kg/animal from around 5 weeks old, ducks weighing approx. 7 kg/animal (Peking ducks), approx. 9 kg/animal (Muscovy ducks) from around 5 weeks old, geese weighing approx. 3 kg/animal from around 5 weeks old.



# Pferde, Ponys / Futter Horses, Ponies / Feed



**NATURE'S BEST BIO Vollwert Pellets** das Ergänzungsfuttermittel für Reitpferde, Ponys und Roubustpferde.



**NATURE'S BEST BIO Vollwert Pellets** for riding horses, ponies and special breeds.



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039

## BIO Vollwert Pellets

Ergänzungsfutter für Pferde und Ponys.

Supplementary feedstuff for horses and ponies.

### Zusammensetzung:

Gerste\*, Luzernegrünmehl\*, Weizenkleie\*, Maisflocken\*, Leinkuchen\*, Zuckerrohrmelasse\*, Calciumcarbonat, Salz, Calcium-Natrium-Phosphat \*BIO

### Inhaltsstoffe:

13,8 % Rohprotein, 3 % Rohfett, 11 % Rohfaser, 8 % Rohasche, 1,3 % Calcium, 0,5 % Phosphor, 0,2 % Natrium

### Zusatzstoffe je kg:

10.000 I.E. Vitamin A, 500 I.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 300 mg Vitamin E, 7,5 mg Vitamin B<sub>1</sub>, 30 mg Vitamin B<sub>2</sub>, 100 mcg Vitamin B<sub>12</sub>, 500 mcg Biotin, 5 mg Folsäure, 150 mg Eisen, 100 mg Zink, 20 mg Kupfer, 0,8 mg Jod, 0,6 mg Selen

### Fütterungsempfehlung pro Tier und Tag:

	Erhaltungsbedarf	Leichte Arbeit	Mittlere Arbeit
Ponys	0,4-0,8 kg	0,8-1,2 kg	1,2-1,5 kg
Spezialrassen	0,6-1,5 kg	1,5-2,0 kg	2,0-2,5 kg
Großpferde	0,8-1,7 kg	1,7-2,5 kg	2,5-3,0 kg

### Composition:

Barley\*, lucerne\*, wheat bran\*, corn flakes\*, linseed cake\*, sugar cane molasses\*, calcium carbonate, salt, calcium sodium phosphate \*ORGANIC

### Ingredients:

13.8 % crude protein, 3 % crude grease, 11 % crude fibre, 8 % crude ash, 1.3 % calcium, 0.5 % phosphorus, 0.2 % sodium.

### Additional Ingredients / kg:

10,000 I.U. vitamin A, 500 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 300 mg vitamin E, 7,5 mg vitamin B<sub>1</sub>, 30 mg vitamin B<sub>2</sub>, 100 mcg vitamin B<sub>12</sub>, 500 mcg biotin, 5 mg folic acid, 150 mg iron, 100 mg zinc, 20 mg copper, 0,8 mg iodine, 0,6 mg selenium.

### Feeding recommendation per animal per day:

	Requirement	Light work	Medium work
Ponies	0,4-0,8 kg	0,8-1,2 kg	1,2-1,5 kg
Special breeds	0,6-1,5 kg	1,5-2,0 kg	2,0-2,5 kg
Riding horses	0,8-1,7 kg	1,7-2,5 kg	2,5-3,0 kg

# Pferde / Raufutter Horses / roughage



Gebindegrößen:  
25 kg Papiersack

Package size:  
25 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039

## BIO Heu Luzerne Cobs

Zur Aufwertung der Raufuttergabe.

For improving the roughage offering.



**NATURE'S BEST BIO Heu Luzerne Cobs** zur Aufwertung der Raufuttergabe, insbesondere für Stauballergiker, alte Pferde und Zuchtpferde.

Bei erhöhten Leistungsanforderungen empfehlen wir, den zusätzlichen Energie- und Proteinbedarf durch Zufütterung von Kraftfutter (siehe **NATURE'S BEST** Müsliprogramm) und Öl zu decken. Die tägliche Kraftfuttergabe richtet sich nach Beanspruchung, Qualität des Grundfutters sowie der individuellen Umsetzung der Nährstoffe.

Um eine ausreichende Mineralisierung der Ration zu gewährleisten, empfehlen wir eine Kombination mit **NATURE'S BEST Natur Mineral**. Dieses Produkt ist ebenfalls ökozertifiziert.

**Zusammensetzung:**  
Wiesenheu\*, Luzerne\*  
\*BIO

**Inhaltsstoffe:**  
11,0 % Rohprotein, 26,0 % Rohfaser

**Fütterungsempfehlung pro Tier und Tag:**

	Als Ergänzung zur Heurration	Als vollständiger Heuersatz
Ponys	0,5-1,0 kg	2,0-4,0 kg
Spezialrassen	1,0-2,0 kg	4,0-6,0 kg
Großpferde	1,5-3,0 kg	4,0-8,0 kg



**NATURE'S BEST BIO Heu Luzerne Cobs**, for improving the roughage offering, in particular for horses with a dust allergy, old horses and breeding horses.

In the case of increased performance requirements we recommend meeting the additional need for energy and protein by adding concentrated feed (see the **NATURE'S BEST** muesli programme) and oil. The daily amount of concentrated feed depends on the strain on the horse, the quality of the basic feed as well as the individual use of nutrients.

In order to ensure sufficient ration mineralisation, we recommend combining with **NATURE'S BEST Natur Mineral**, which is also eco-certified.

**Composition:**  
Meadow hay\*, lucerne\*  
\*ORGANIC

**Ingredients:**  
11.0 % raw protein, 26.0 % raw fibre

**Feeding recommendation per animal per day:**

	As a supplement to the hay ration	As a complete hay substitute
Ponies	0,5-1,0 kg	2,0-4,0 kg
Special breeds	1,0-2,0 kg	4,0-6,0 kg
Riding horses	1,5-3,0 kg	4,0-8,0 kg



## Fohlen / Starterfutter Foals / starter feed



**NATURE'S BEST BIO Fohlenstart**, das Ergänzungsfuttermittel für Fohlen und Absetzer, geeignet für Biobetriebe.

Gerade für Fohlen ist das Bewegungsangebot von großer Bedeutung für eine gesunde Entwicklung. Ausreichend Bewegung, Weidegang sowie frisches Trinkwasser sollten daher ständig zur Verfügung stehen.



**NATURE'S BEST BIO Fohlenstart**, for foals and weanlings, suitable for organic farms.

To grow up a sound horse, it needs sufficient area to move, play with fellows and pasture. Plenty of fresh, clean water should be supplied.



Gebindegrößen:  
15 kg Papiersack

Package size:  
15 kg paper sack



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039

### BIO Fohlenstart

Das Ergänzungsfuttermittel für Fohlen und Absetzer.

For foals and weanlings.

#### Zusammensetzung:

Leinkuchen\*, Gerste\*, Luzernegrünmehl\*, Sojabohnen\*, Maisflocken\*, Weizenkleie\*, Haferflocken\*, Melasse\*, Calcium-Natrium-Phosphat, Calciumcarbonat, Salz  
\*BIO

#### Inhaltsstoffe:

19 % Rohprotein, 7 % Rohfett, 8 % Rohfaser,  
9,7 % Rohasche, 1,8 % Calcium, 1,0 % Phosphor,  
0,25 % Natrium, 0,2 % Magnesium, 0,77 % Lysin

#### Zusatzstoffe je kg:

20.000 I.E. Vitamin A, 2.500 I.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 500 mg Vitamin E, 1.000 mg Vitamin C, 12 mg Vitamin K<sub>3</sub>,  
9 mg Vitamin B<sub>1</sub>, 35 mg Vitamin B<sub>2</sub>, 25 mg Vitamin B<sub>6</sub>,  
120 mcg Vitamin B<sub>12</sub>, 1.700 mcg Biotin, 6 mg Folsäure, 100 mg Eisen,  
50 mg Mangan, 300 mg Zink, 75 mg Kupfer, 0,8 mg Jod, 0,6 mg Selen

#### Fütterungsempfehlung pro Tier und Tag:

Sobald das Fohlen beginnt Stuten-Kraftfutter aufzunehmen, kann **NATURE'S BEST BIO Fohlenstart** verabreicht werden. Es sollte mit einer Fütterung von 100 g täglich begonnen werden; die Gabe bis zum 8. Lebensmonat auf 2 kg täglich steigern.

#### Composition:

Linseed cake\*, barley\*, lucerne\*, soya beans\*, corn flakes\*, wheat bran\*, oatmeal\*, molasses\*, calcium sodium phosphate, calcium carbonate, salt  
\*ORGANIC

#### Ingredients:

19 % crude protein, 7 % crude grease, 8 % crude fibre, 9.7 % crude ash,  
1.8 % calcium, 1.0 % phosphorus, 0.25 % sodium, 0.2 % magnesium,  
0.77 % lysine

#### Additional Ingredients/kg:

10,000 I.U. vitamin A, 500 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 300 mg vitamin E, 7.5 mg vitamin B<sub>1</sub>, 30 mg vitamin B<sub>2</sub>,  
100 mcg vitamin B<sub>12</sub>, 500 mcg biotin, 5 mg folic acid, 150 mg iron, 100 mg zinc, 20 mg copper, 0.8 mg iodine, 0.6 mg selenium.

#### Feeding recommendation per animal per day:

As soon as the foal starts consuming concentrated mare feed, **NATURE'S BEST BIO Fohlenstart** can be given. Starting with a ration of 100g per day, we recommend increasing the feed to 2 kg a day until an age of 8 months.

# Pferde / Mineralfutter Horses / mineral feed



Gebindegrößen:  
10 kg Eimer

Package size:  
10 kg bucket



Dieses Futtermittel kann in der ökologischen Produktion gem. den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. DE-Öko-039

Can be used in ecological/organic production in accordance with regulations (EC) No. 834/2007 and (EC) 889/2008. DE-Öko-039



**NATURE'S BEST Natur Mineral Pellets** ist ein Mineralfuttermittel für Pferde zum Nährstoffausgleich getreide-reicher bzw. geringer oder fehlender Kraftfuttermitteln.



**NATURE'S BEST Natur Mineral Pellets** are tailored for corny meals. The mineral content completes unavailable nutrients.

## Natur Mineral Pellets

Mineralfutter für Pferde.

Mineral feed for horses.

### Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Luzerngrünmehl\*, Natriumchlorid, Calcium-Natrium-Phosphat, Maisflocken\*, Monocalciumphosphat, Weizenkleie\*, Leinkuchen\*, Magnesiumoxid, Melasse\*, Sonnenblumenöl\*  
\*BIO

### Inhaltsstoffe:

12 % Calcium, 4 % Phosphor, 6 % Natrium, 1,5 % Magnesium

### Zusatzstoffe:

300.000 I.E. Vitamin A, 37.500 I.E. Vitamin D<sub>3</sub>, 3.500 mg Vitamin E, 70 mg Vitamin K<sub>3</sub>, 50 mg Vitamin B<sub>1</sub>, 200 mg Vitamin B<sub>2</sub>, 135 mg Vitamin B<sub>6</sub>, 700 mcg Vitamin B<sub>12</sub>, 1.350 mg Nicotinsäure, 500 mg Pantothenensäure, 35 mg Folsäure, 12.500 mcg Biotin, 1.500 mg Cholinchlorid, 750 mg Eisen, 13 mg Cobalt, 1.250 mg Mangan, 2.500 mg Zink, 500 mg Kupfer, 20 mg Jod, 15 mg Selen

### Fütterungsempfehlung pro Tier und Tag:

Ponys 60–80 g, Reit- und Turnierpferde 80–150 g, Deckhengste und Zuchtstuten 150–200 g

Die Angaben beziehen sich auf die Ergänzungsfütterung von **NATURE'S BEST Natur Mineral Pellets** zu Heu und Stroh bzw. zu Kraftfutter. Die tägliche Fütterungsmenge richtet sich nach Beanspruchung, Qualität des Grundfutters sowie der individuellen Umsetzung der Nährstoffe. Ausreichend Bewegung, Weidegang sowie frisches Trinkwasser sollten ständig zur Verfügung stehen.

### Composition:

Calcium carbonate, lucerne\*, sodium chloride, calcium sodium phosphate, corn flakes\*, monocalcium phosphate, wheat bran\*, linseed cake\*, magnesium oxide, molasses\*, sunflower oil\*  
\*ORGANIC

### Ingredients:

12 % calcium, 4 % phosphorus, 6 % sodium, 1.5 % magnesium

### Additives:

300,000 I.U. vitamin A, 37,500 I.U. vitamin D<sub>3</sub>, 3500 mg vitamin E, 70 mg vitamin K<sub>3</sub>, 50 mg vitamin B<sub>1</sub>, 200 mg vitamin B<sub>2</sub>, 135 mg vitamin B<sub>6</sub>, 700 mcg vitamin B<sub>12</sub>, 1350 mg nicotinic acid, 500 mg pantothenic acid, 35 mg folic acid, 12,500 mcg biotin, 1500 mg choline chloride, 750 mg iron, 13 mg cobalt, 1250 mg manganese, 2500 mg zinc, 500 mg copper, 20 mg iodine, 15 mg selenium

### Feeding recommendation per animal per day:

	NATURE'S BEST Natur Mineral Pellets
Ponies	60-80 g
Riding horses	80-150 g
Stallions and broodmares	150-200 g

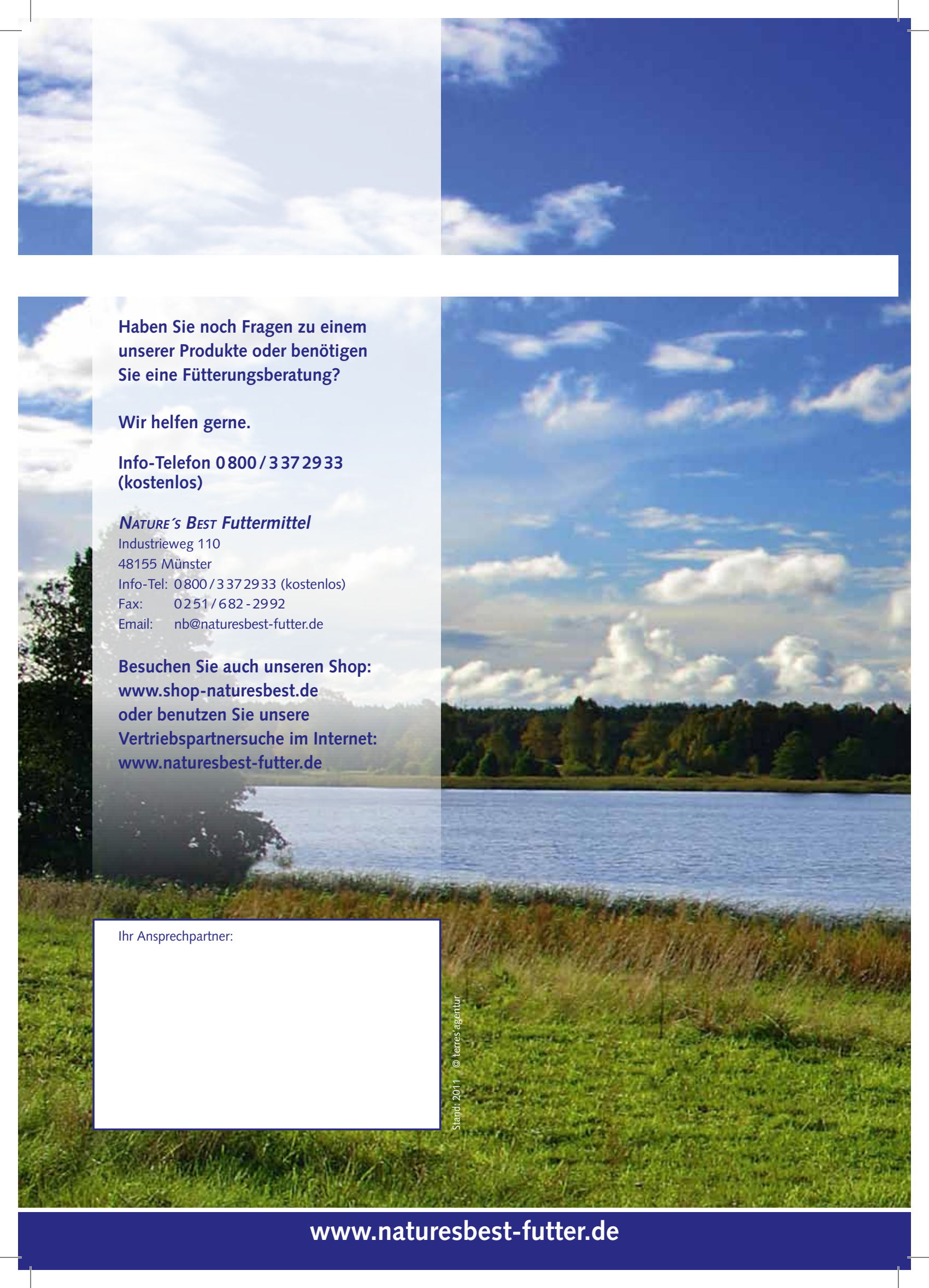
The specifications refer to the supplementary feeding of **NATURE'S BEST Natur Mineral Pellets** with hay and straw or concentrated feed.

The daily feeding amount depends on the exposure to strain, quality of the basic feed as well as on the individual use of nutrients.

Sufficient area to move and graze and fresh drinking water should always be available to the horse.

# Produktübersicht

Pferde	Geflügel	Schweine	Rinder	Schafe Ziegen Rinder
<p><i>BIO Vollwert Pellets</i></p> <p>Die voll mineralisierte Basisversorgung auf mittlerem Energieniveau.</p>	<p><i>Natur Geflügelstarter</i></p> <p>Das Starterfutter für Hühner-, Enten- und Gänseküken.</p>	<p><i>Ferkel-Start</i></p> <p>Die ideale Futterergänzung zur Stabilisierung des Immunsystems.</p>	<p><i>Kälber-Start</i></p> <p>Liefert Antikörper, Milchsäurebakterien und hochwertige Bestandteile aus Hefezellen.</p>	<p><i>Organyx Plus</i></p> <p>Energiereiche Mineralstoffleckmasse.</p>
<p><i>BIO Fohlenstart</i></p> <p>Deckt gezielt den Bedarf heranwachsender Pferde.</p>	<p><i>Natur Geflügelmast</i></p> <p>Hochverdauliches Futtermittel für Broiler, Gänse und Enten.</p>	<p><i>Mast Mineral</i></p> <p>Mineralfuttermittel für die ökologische Mast.</p>	<p><i>Universal</i></p> <p>Zu typischen Milchviehrationen auf Basis von Mais- und Grassilage, extensiven Grünland; Jungrinderaufzucht.</p>	<p><i>Organyx Knoblauch</i></p> <p>Energiereiche Mineralstoffleckmasse mit Knoblauch zur Fliegenabwehr.</p>
<p><i>BIO Heu Luzerne Cobs</i></p> <p>Raufutterergänzung mit hohem Nährstoffanteil, zur Proteinversorgung.</p>	<p><i>Natur Legeallein</i></p> <p>Alleinfutter für Legehennen.</p>	<p><i>Zucht Mineral</i></p> <p>Optimales Mineralfuttermittel für die ökologische Ferkelerzeugung.</p>	<p><i>Trockensteher</i></p> <p>Spezialfutter für trockenstehende Kühe.</p>	
<p><i>Natur Mineral Pellets</i></p> <p>Praktisch dosierbarer Pellet zur Deckung des Mineralstoffbedarfs.</p>	<p><i>Natur Legemehl</i></p> <p>In Kombination mit Getreide, um Mineralstoffmangel vorzubeugen.</p>			



Haben Sie noch Fragen zu einem unserer Produkte oder benötigen Sie eine Fütterungsberatung?

Wir helfen gerne.

Info-Telefon 0 800 / 3 37 29 33  
(kostenlos)

***NATURE'S BEST Futtermittel***

Industrieweg 110

48155 Münster

Info-Tel: 0 800 / 3 37 29 33 (kostenlos)

Fax: 0 251 / 682 - 2992

Email: [nb@naturesbest-futter.de](mailto:nb@naturesbest-futter.de)

Besuchen Sie auch unseren Shop:  
[www.shop-naturesbest.de](http://www.shop-naturesbest.de)  
oder benutzen Sie unsere  
Vertriebspartnersuche im Internet:  
[www.naturesbest-futter.de](http://www.naturesbest-futter.de)

Ihr Ansprechpartner:

Stand: 2011 © terres'agentur