



mawel

Produkte 2023/24

Impressum

Herausgeber

EQUOVIS GmbH
Industrieweg 110 48155 Münster
www.mawel-schaffutter.de

Geschäftsführung

Dr. Susanne Marx-Novak, Olaf Krause
Sitz: Münster, Amtsgericht Münster - HRB 4536
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 174774688

Kontakt

Bei Fragen zur Fütterung oder zu unseren Produkten
helfen wir gerne weiter. Über folgende Kanäle sind
wir zu erreichen:

☎ 0800 3786847

✉ info@mawel-schaffutter.de

📷 @mawel_futter

Bildverzeichnis

Titel: © fotorince - stock.adobe.de
© Grubärin - stock.adobe.de
© Sabine Schmidt - stock.adobe.de
© jag_cz - stock.adobe.de
Illustration: © rangizzz - stock.adobe.de
S. 4: © cegli - stock.adobe.de
S. 6: © Christian Bullinger - stock.adobe.de
S. 8: © Jason Stitt - stock.adobe.de
S. 10: © Tom Bird - stock.adobe.de
S. 12: © grafikplusfoto - stock.adobe.de
S. 14: © Miro Lange - stock.adobe.de
S. 16: © gustav - stock.adobe.de
S. 18: © Charles - stock.adobe.de
S. 20: © wolfpara - stock.adobe.de

Unsere Produkte

Die Marke mawel steht für langjährige Erfahrung und Qualität rund um die Fütterung von Schafen, Ziegen, Kameliden sowie Reh- und Rotwild. Wir legen großen Wert auf eine artgerechte Versorgung der Tiere mit allen Nährstoffen, welche die Tiere für ein gesundes Leben und eine optimale Leistung benötigen. Für unsere Futtermittel werden nur GVO-freie Rohwaren mit höchsten Qualitätsstandards genutzt.

Our products

The mawel brand stands for many years of experience and quality in feeding sheep, goats, camelids as well as roe deer and red deer. We attach great importance to a species-appropriate supply of the animals with all the nutrients that the animals need for a healthy life and optimal performance. Only GMO-free raw materials with the highest quality standards are used for our feed.



mawel Schaffutter

Premium Ergänzungsfutter für Schafe und Ziegen

Premium supplementary feed for sheep and goats

- Für Tiere, die keine Leistung erbringen • Zur Gesunderhaltung • Ideale Ergänzung zur Weidezeit
- *For sheep and goats that don't need to perform • For health maintenance • Complement to the grazing period*

- ✓ **Besonders schmackhaft/very tasty**
- ✓ **Spurenelementen, Vitaminen und Mineralien/Trace elements, vitamins and minerals**
- ✓ **Ausgewogenes Eiweiß-Energieverhältnis/Balanced protein-energy ratio**

Produkteigenschaften

Das **mawel Schaffutter** ist ein Premium Ergänzungsfutter für Schafe und Ziegen, die keine erhöhte Leistung erbringen. Mit seinem ausgewogenen Eiweiß-Energieverhältnis eignet es sich ideal als Ergänzung zur Weidezeit. Die Tiere werden mit allen wichtigen Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen versorgt.

Product properties:

mawel Schaffutter is a premium supplementary feed for sheep and goats that do not perform at a higher level. **mawel Schaffutter** has a balanced protein-energy ratio and is ideal as a supplement during the grazing season. The animals are supplied with all important vitamins, minerals and trace elements.



Zusammensetzung:

Mais, Weizenkleie, Rübenmelasseschnitzel, getr., Sonnenblumenextraktions-schrot, Stock, Palmkernexpeller, Weizenkleberfutter, Vinasse, Roggen, Weizen, Calciumcarbonat, Natriumchlorid

Inhaltsstoffe:

14,0% Rohprotein
9,5% Rohfaser
7,5% Rohasche
3,0% Rohfett
1,0% Calcium
0,5% Phosphor
0,3% Natrium

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

10000 IE Vitamin A (3a672a)
1250 IE Vitamin D3 (3a671)
60 mg Vitamin E (3a700)
60,0 mg Zink (3b603) als Zinkoxid
30 mg Mangan (3b502) als Mangan-(II)-oxid
0,5 mg Jod (3b202) als Calciumjodat (wasserfrei)
0,75 mg Selen (3b801) als Natriumselenit.

Technologische Zusatzstoffe:

Ameisensäure (E236), Propionsäure (E280), 22,0 mg Sepiolit (E562)

Fütterungsempfehlung:

(je nach Grundfutterqualität und Kondition der Tiere):

0,25-0,5 kg pro Tier und Tag

Achtung: Wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur bis zu 50% der Tagesration verfüttern.

Composition:

Corn, wheat bran, beet molasses pulp, tr., sunflower extraction meal, stock, palm kernel expeller, wheat gluten feed, vinasse, rye, wheat, calcium carbonate, sodium chloride

Ingredients:

14.0% crude protein
9.5% crude fibre
7.5% crude ash
3.0% crude fat
1.0% calcium
0.5% phosphorus
0.3% sodium

Nutritional additives per kg:

10000 IU Vitamin A (3a672a)
1250 IU Vitamin D3 (3a671)
60 mg vitamin E (3a700)
60.0 mg zinc (3b603) as zinc oxide
30 mg manganese (3b502) as manganese (II) oxide
0.5 mg iodine (3b202) as calcium iodate (anhydrous)
0.75 mg selenium (3b801) as sodium selenite.

Technological additives:

Formic acid (E236), propionic acid (E280), 22.0 mg sepiolite (E562)

Feeding recommendation:

(depending on the quality of the basic feed and the condition of the animals):

0.25-0.5 kg per animal per day

Attention: Due to the higher content of trace elements compared to complete feed, only feed up to 50% of the daily ration.

Änderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt. Erhältlich in 25 kg.

Subject to change, the declaration on the respective product is decisive. Available in 25 kg.

mawel Lämmerkraft

Spezial Ergänzungsfutter für Schaf- und Ziegenlämmer
Special supplementary feed for lambs of sheep and goats

- Lämmeraufzucht und -mast • Aufkonditionierung von Mutterschafen & Böcken • Vermeidung von Harnsteinen
- *Ideal for lamb rearing and fattening • Conditioning of ewes and rams • Prevention of urinary stones*

- ✓ **Hochwertiges Protein/High protein content**
- ✓ **Spurenelementen, Vitaminen und Mineralien/Trace elements, vitamins and minerals**
- ✓ **Kann Harnstein vermindern/Can effectively support the dissolution of existing urinary stones**

Produkteigenschaften

mawel Lämmerkraft enthält alle wichtigen Nährstoffe, um die Gesundheit Ihrer Jungtiere zu unterstützen und deren rasche Entwicklung zu fördern. Durch den Einsatz von hochwertigen Proteinen, in Kombination mit einem genau angepassten Energiegehalt, erreichen Sie zusätzlich zu einer gesunden Entwicklung eine optimale Mastleistung, ohne dass die Tiere verfetten. **mawel Lämmerkraft** kann wirksam die Auflösung von vorhandenen Harnsteinen unterstützen und eignet sich zusätzlich zur Aufkonditionierung von Mutterschafen und Böcken.

Product properties:

mawel Lämmerkraft contains all the essential nutrients to support the health of your young animals and promote their rapid development. By using high quality proteins, in combination with a precisely adjusted energy content, you will achieve, in addition to a healthy development, an optimal fattening performance without the animals becoming fat. **mawel Lämmerkraft** can effectively support the dissolution of existing urinary stones and is additionally suitable for the reconditioning of ewes and rams.



Zusammensetzung:

Mais, Rübenmelasseschnitzel, getrocknet, Gerste, Rapsschrot, Brühe, Sojaextraktionsschrot (HP), Stock, geschälte Samen, dampferhitzt, Haferschalenkleie, Rübenmelasse, Sonnenblumenextraktionsschrot, Brühe, Rapsöl, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Calciumsulfat.

Inhaltsstoffe:

6,00% Rohprotein
2,50% Rohfett
9,50% Rohasche
9,00% Rohfaser
1,50% Calcium
0,40% Phosphor
0,55% Natrium

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

16800 IE Vitamin A (3a672a)
2100 IE Vitamin D3 (3a671)
125 mg Vitamin E (3a700)
84,0 mg Zink (3b603) als Zinkoxid
42 mg Mangan (3b502) als Mn-(II)-oxid
0,7 mg Jod (3b202) als Calciumjodat, wasserfrei
1,05 mg Selen (E8) als Natriumselenit

Technologische Zusatzstoffe:

31,4 mg Sepiolith (E562)

Fütterungsempfehlung:

Lämmermast im Stall: Heu und **mawel Lämmerkraft** zur freien Verfügung.
Lämmermast auf der Weide: 0,5 - 1,0 kg.

Lämmeraufzucht im Stall und auf der Weide: max. 0,5 kg pro Tier und Tag.
Zur Aufkonditionierung (Flushing) der Mutterschafe: + 0,5 kg pro Tier und Tag zusätzlich zur üblichen Ration.

Achtung: Füttern Sie aufgrund des höheren Gehalts an Zusatzstoffen nicht mehr als 47% der Tagesration.

Änderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt. Erhältlich in 25 kg.

Composition:

Maize, beet molasses pulp, dried, barley, rapeseed meal, stock, soybean extraction meal (HP), stock, dehulled seed, steam-heated, oat hull bran, beet molasses, sun-flower extraction meal, stock, rapeseed oil, calcium carbonate, sodium chloride, calcium sulfate.

Ingredients:

6.00% crude protein
2.50% crude fat
9.50% crude ash
9.00% crude fibre
1.50% calcium
0.40% phosphorus
0.55% sodium

Nutritional additives per kg:

16800 IE Vitamin A 3a672a
2100 IE Vitamin D3 (3a671)
125 mg Vitamin E (3a700)
84,0 mg zinc (3b603) as Zinc oxide
42 mg Manganese (3b502) as Mn-(II)-oxide
0,7 mg Iodine (3b202) as calcium iodate, anhydrous
1,05 mg Selenium (E8) as sodium selenite

Technological additives:

31,4 mg Sepiolite (E562)

Feeding recommendation:

Lamb fattening in the barn: hay and mawel lamb power at your disposal.
Lamb fattening on pasture: 0.5 - 1.0 kg.

Lamb rearing in the barn and on the pasture: max. 0.5 kg per animal per day.
For flushing of ewes: + 0.5 kg per animal per day in addition to the usual ration.

Attention: Due to the higher content of additives, do not feed more than 47% of the daily ration.

Subject to change, the declaration on the respective product is decisive. Available in 25 kg.

mawel Lammgold

Das ausbalancierte Ziegen- und Schaffutter
The balanced goat and sheep feed

- Bei Trächtigkeit • Zur Aufkonditionierung • Lämmeraufzucht
- For pregnancy • For conditioning • Lambs rearing

- ✓ Spurenelementen, Vitaminen und Mineralien / *Trace elements, vitamins and minerals*
- ✓ Mit hochwertigem Protein / *High quality protein*
- ✓ Schmackhaft und hoch verdaulich / *Palatable and Highly digestible*

Produkteigenschaften

mawel Lammgold ist ein ideales alleiniges Kraftfutter für trächtige und laktierende Muttertiere. Durch ausgesuchte Rohstoffe und eine stabile Rezeptur gewährleistet **mawel Lammgold** eine optimale Nährstoffversorgung und eine besonders hohe Eiweißqualität. **mawel Lammgold** versorgt nicht nur Ihre Muttertiere mit allen wichtigen Vitalstoffen, sondern eignet sich zudem hervorragend zur Lämmeraufzucht. Für vitale und leistungsfähige Tiere!

Product properties:

mawel Lammgold is an ideal sole concentrate for pregnant and lactating dams. Due to selected raw materials and a stable recipe, **mawel Lammgold** ensures an optimal supply of nutrients and a particularly high protein quality. **mawel Lammgold** not only supplies your dams with all the important vital substances but is also ideal for lamb rearing. For vital and productive animals!



Zusammensetzung:

Weizenkl., Maiskleberf., Riebenmelasseschnitzel, getr., Weizenkleberf., Haferschaelkl., Rapsextraktionsschrotfutter mit Soapstock, Sojaextrschrot, Sonnenblumenextraktionsschrot, Gerste, Schlempe, Calciumcarb., Vinasse, Riebenmelasse

Inhaltsstoffe:

18,0% Rohprotein
16,0% Rohfaser
6,4% Rohasche
2,6% Rohfett
1,00% Calcium
0,50% Phosphor
0,30% Magnesium
0,20% Natrium

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

12000 IE Vitamin A (3a672a)
1870 IE Vitamin D3 (3a671)
50 mg Vitamin E (3a700)
40 mg Zink als Zinkoxid (3b603)
20 mg Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)
0,19 mg Cobalt als Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304)
0,1 mg Kalziumjodat wasserfrei (3b202)
0,2 mg Selen als Natriumselenit (3b801)

Technologische Zusatzstoffe:

0,7 mg Butylhydroxytoluol (BHT, E321), 5,9 mg Sepiolit (E562)

Fütterungsempfehlung:

Zu Grundfutter und Wasser je Tier und Tag:
Bei Trächtigkeit: Deckzeit: 0,1 - 0,4 kg / Hochtragend: 0,3 kg / Säugend: 0,5 - 1,0 kg
Bei Mehrlingen: Die Tagesgabe um 30 - 50 % erhöhen
Bei Lämmern: 8. Woche: 0,2 kg / 12. Woche: 0,8 kg / 16. Woche: 1,0 kg

Änderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt. Erhältlich in 25 kg.

Composition:

wheat bran, corn gluten feed, beet molasses pulp, dried, wheat gluten feed, Oat husk, rapeseed extraction meal feed with soap stock, soybean extract meal, Sunflower meal, barley, stillage, calcium carbonate, vinasse, beet molasses

Ingredients:

18.0% crude protein
16.0% crude fibre
6.4% crude ash
2.6% crude fat
1.00% calcium
0.50% phosphorus
0.30% magnesium
0.20% sodium

Nutritional additives per kg:

12000 IU Vitamin A (3a672a)
1870 IU Vitamin D3 (3a671)
50 mg Vitamin E (3a700)
40 mg zinc as zinc oxide (3b603)
20 mg manganese as manganese (II) oxide (3b502)
0.19 mg cobalt as cobalt(II) carbonate granules (3b304)
0.1 mg calcium iodate anhydrous (3b202)
0.2 mg selenium as sodium selenite (3b801)

Technological additives:

0.7 mg Butylhydroxytoluol (BHT, E321), 5.9 mg Sepiolite (E562)

Feeding recommendation:

On basic feed and water per animal per day:
Pregnancy: mating time: 0.1 - 0.4 kg / Pregnant: 0.3 kg / Lactating: 0.5 - 1.0 kg
For multiple births: Increase the daily dose by 30 - 50 %
For lambs: 8th week: 0.2 kg / 12th week: 0.8 kg / 16th week: 1.0 kg

Subject to change, the declaration on the respective product is decisive. Available in 25 kg.

maWel Schafmineral

Mineralfutter für Schafe und Ziegen

Mineral feed for sheep and goat

- Mineralfutter für Schafe und Ziegen • Ideale Ergänzung zur Stall- und Weidehaltung
- *Mineral feed for sheep and goats* • *Optimal supplement to stable and pasture feeding*

- ✓ Spurenelementen, Vitaminen und Mineralien/*Trace elements, vitamins and minerals*
- ✓ Optimale Ergänzung zur Getreidefütterung/*Optimal supplement to grain feeding*

Produkteigenschaften

maWel Schafmineral ist für Schafe und Ziegen eine optimale Ergänzung zur Getreidefütterung. Nährstofflücken werden geschlossen und die Vitalität sowie Leistung der Tiere unterstützt. Spurenelemente, wie Zink, Eisen und Mangan können sich positiv auf die Wollproduktion auswirken. **maWel Schafmineral** lässt sich ideal in der Stall- sowie der Weidehaltung einsetzen.

Product properties:

maWel Schafmineral is an optimal supplement to grain feeding for sheep and goats. Nutrient gaps are closed and the vitality and performance of the animals are supported. Trace elements such as zinc, iron and manganese can have a positive effect on wool production. **maWel Schafmineral** is ideal for both stable and pasture management.



Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat, Magnesiumoxid, Pflanzenöl (Rapeseed)

Inhaltsstoffe:

18,00% Calcium
10,00% Natrium
5,0% Phosphor
3,00% Magnesium
3,31% HCL-unlösliche
Asche

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

400000 IE Vitamin A (3a672a)
50000 IE Vitamin D3 (3a671)
800 mg Vitamin E (3a700)
900 mg Eisen (3b101) als Eisen(II)-carbonat (Siderit)
5000 mg Zink(3b603) als Zinkoxid
4000 mg Mangan (3b502) als Mangan-(II)-oxid,
50 mg Jod (3b202) als Calciumjodat wasserfrei,
30 mg Selen(3b801) als Natriumselenit,
20 mg Cobalt als Cobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304)

Technologische Zusatzstoffe:

18750 mg Sepiolite (E562)

Fütterungsempfehlung:

Tagesgabe pro Tier und Tag beträgt 30 - 60 g

Achtung: Dieses Mineralfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen (Vitamin A, D3 und Spurenelemente) nur an Schafe mit bis zu 1,5 % der Tagesration (88 % Trockensubstanz) verfüttert werden.

Composition:

Calcium carbonate, sodium chloride, monocalcium phosphate, magnesium oxide, vegetable oil (rapeseed)

Ingredients:

18.00% calcium
10.00% sodium
5.0% Phosphorus
3.00% Magnesium
3.31% HCL-insoluble
ash

Nutritional additives per kg:

400000 IU Vitamin A (3a672a)
50000 IU Vitamin D3 (3a671)
800 mg vitamin E (3a700)
900 mg iron (3b101) as iron(II) carbonate (siderite)
5000 mg zinc(3b603) as zinc oxide
4000 mg manganese (3b502) as manganese (II) oxide,
50 mg iodine (3b202) as calcium iodate anhydrous,
30 mg selenium(3b801) as sodium selenite,
20 mg cobalt as cobalt-(II) carbonate granules (3b304)

Technological additives:

18750 mg Sepiolite (E562)

Feeding recommendation:

Daily dose per animal per day is 30 - 60 g

Attention: Due to the higher content of additives (vitamin A, D3 and trace elements) compared to complete feedingstuffs, this mineral feed may only be fed to sheep with up to 1.5 % of the daily ration (88 % dry matter).



Änderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt. Erhältlich in 25 kg.

Subject to change, the declaration on the respective product is decisive. Available in 25 kg.

maWel Lämmermilch

Milchaustausch-Alleinfuttermittel für Schaf- und Ziegenlämmer

Milk replacer complete feed for sheep and goat lambs

- Ziegen- und Lämmeraufzucht • Mutterlose Aufzucht • Ergänzende Fütterung bei unzureichender Milchproduktion
- *Goat and lamb rearing • Motherless rearing • Supplementary feeding in case of insufficient milk production*

- ✓ Probiotika und 50 % Magermilchanteil / *Probiotics and 50 % skimmed milk content*
- ✓ Hochwertiges Protein, Vitamine und Mineralien / *High-quality protein, vitamins and minerals*
- ✓ Schmackhaft und hoch verdaulich / *Tasty and highly digestible*
- ✓ Für Nuckelflaschen, Eimertränken & Tränkeautomaten / *For teat bottles, bucket drinkers & automatic drinkers*

Produkteigenschaften

maWel Lämmermilch ist die ideale Vollversorgung für Lämmer kurz nach der Geburt. **maWel Lämmermilch** kann aufgrund ihrer hohen Verdaulichkeit direkt nach der Biestmilchversorgung eingesetzt werden und ist somit ideal für die mutterlose Aufzucht von Schaf- und Ziegenlämmern geeignet. Hochwertige Zutaten, wie z. B. der besonders hohe Magermilchanteil, versorgen Ihre Lämmer mit allen wichtigen Nährstoffen, die für eine gesunde Entwicklung notwendig sind. Für vitale und leistungsstarke Tiere.

Product properties:

maWel lammermilch is the ideal full supply for lambs shortly after birth. Due to its high digestibility, **maWel lammermilch** can be used immediately after the colostrum supply and is therefore ideal for the motherless rearing of sheep and goat lambs. High-quality ingredients, such as the particularly high skimmed milk content, provide your lambs with all the important nutrients necessary for healthy development. For vital and high performance animals.

Zusammensetzung:

50 % Magermilchpulver, Molkenpulver, Pflanzenöl raffiniert (Kokos, Palm), Dextrose, Molkenproteinkonzentrat, Rapsöl

Inhaltsstoffe:

20,50 % Rohprotein
15,00 % Rohfett
0,00 % Rohfaser
6,80 % Rohasche
0,80 % Calcium
0,70 % Phosphor
0,40 % Natrium
1,90 % Lysin

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

25000 IE Vitamin A (3a672a)
5000 IE Vita-min D3 (3a671)
100 mg Vitamin E (3a700)
150 mg Vitamin C (3a300)
100 mg Eisglyncinchelathydrat (3b108)
8 mg Kupfer Cu-II-sulfat, Pentahydrat (3b405)
70 mg Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605)
40 mg Mangan als Mn-II-sulfat, Monohydrat (3b503)
0,5 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)
0,25 mg Selenium als Natriumselenit (3b801)

Technologische Zusatzstoffe:

1,63 x10⁹ KBE Bacillus subtilis (DSM 5750) und Bacillus licheniformis (DSM 5749) (4b1700i)

Fütterungsempfehlung:

Milchaustauscher Alleinfuttermittel für Mutterschafe und Zickleinlämmer. Verwenden Sie gemäß dem Fütterungsplan im Eimer.

Dosierung: 140 - 160 g/Liter Wasser für Ziegenlämmer.

180 - 200g/Liter für Schafälämmer

Ein detaillierter Tränkeplan befindet sich auf der Produktverpackung.

Änderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt. Erhältlich in 25 kg.



Composition:

50 % skimmed milk powder, whey powder, refined vegetable oil (coconut, palm), dextrose, whey protein concentrate, rapeseed oil

Ingredients:

20,50 % crude protein
15,00 % crude fat
0,00 % crude fiber
6,80 % crude ash
0,80 % calcium
0,70 % phosphorus
0,40 % sodium
1,90 % lysine

Nutritional additives per kg:

25000 IU Vitamin A (3a672a)
5000 IU Vita-min D3 (3a671)
100 mg Vitamin E (3a700)
150 mg Vitamin C (3a300)
100 mg iron glycine chelate hydrate (3b108)
8 mg copper Cu-II-sulfate, pentahydrate (3b405)
70 mg zinc as zinc sulfate, monohydrate (3b605)
40 mg Manganese as Mn-II-sulfate, monohydrate (3b503)
0,5 mg Iodine as Calcium iodate, anhydrous (3b202)
0,25 mg selenium as sodium selenite (3b801)

Technological additives:

1,63 x10⁹ KBE Bacillus subtilis (DSM 5750) and Bacillus licheniformis (DSM 5749) (4b1700i)

Feeding recommendation:

Milk replacer complete feed for ewe and kid lambs. Use according to feeding schedule in bucket.

Dosage: 140 - 160g/liter of water for goat lambs.

180 - 200g/liter for ewe lambs

A detailed drinking schedule can be found on the product packaging.

Subject to change, the declaration on the respective product is decisive. Available in 25 kg.



mawel Alpaka und Kameliden

Premium Ergänzungsfutter für Kameliden

High quality camelid supplement feed

- Ergänzungsfuttermittel für alle Kameliden • Ideal zur Zucht und Aufzucht • Für optimale Wollproduktion
- *Supplementary feed for all camelids • Ideal for breeding and rearing • For optimal wool production*

- ✓ Spurenelementen, Vitaminen und Mineralien / *Trace elements, vitamins and minerals*
- ✓ Hoher Zink- und Proteingehalt / *High zinc and protein content*
- ✓ Hoch verdaulich / *Highly digestible*



Produkteigenschaften

mawel Alpaka und Kameliden ist das ideale Ergänzungsfutter für alle Kameliden Arten. Die ausgewogene Nährstoffkombination versorgt die Kameliden mit allen wichtigen Vitalstoffen und kann eine gesunde Entwicklung der Fohlen unterstützen. **mawel Alpaka und Kameliden** ist somit ein ideales Zuchtfutter. Hochwertige Futterkomponenten wie Leinsamen können in Verbindung mit dem hohen Zinkgehalt die Wollproduktion positiv unterstützen.

Product properties:

mawel Alpaca and Camelids is the ideal supplementary feed for all camelid species. The balanced combination of nutrients provides the camelids with all important vital substances and can support a healthy development of the foals. **mawel Alpaca and Camelids** is therefore an ideal breeding feed. High-quality feed components such as linseed, in combination with the high zinc content, can positively support wool production.



Zusammensetzung:

Weizenkleie, Haferschälkleie, Rapsextraktionsschrotfutter mit Soapstock, Rübenmelasseschnitzel, getrocknet., Palmkernkuchen, Triticale, Mais, Leinsamen, Vinasse, Rübenmelasse, Natriumchlorid, Calciumcarbonat., Magnesiumoxid, Monocalciumphosphat.

Inhaltsstoffe:

12% Rohprotein
12% Rohfaser
14% Rohasche
4% Rohfett
1% Calcium
0,5% Phosphor
0,65% Natrium

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

17000 IE Vitamin A (3a672a)
2655 IE Vitamin D3 (3a671)
300 mg Vitamin E (3a700)
40 mg Kupfer als Cu-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405)
89 mg Zink als Zinkoxid (3b603)
44 mg Zinksulfat, Monohydrat (3b605)
100 mg Mangan als Mn-(II)-oxid (3b502)
0,67 mg Kobalt als bes. Co(II)carbonat-Gran. (3b304)
2,7 mg Calciumjodat, wasserfrei (3b202)
1,00 mg Selenium als Natriumselenit (3b801)

Technologische Zusatzstoffe:

23,3 mg Sepiolith (E562)

Fütterungsempfehlung:

Alpaka: 100 - 200 g
Alpaka (3 Monate vor der Geburt/während der Laktation): 200 - 400 g
Lama: 200 - 300 g
Lama (3 Monate vor der Geburt/während der Laktation): 300 - 600 g
Kamel: 500 - 700 g
Kamel (3 Monate vor der Geburt/während der Laktation): 800 - 1.000 g

Anderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt. Erhältlich in 25 kg.

Composition:

Wheat bran, oat peeling bran., rapeseed extraction meal feed with soapstock, beet molasses pulp, dried., palm kernel cake, triticale, corn, linseed, vinasse, beet molasses, sodium chloride, calcium carbonate., magnesium oxide, Monocalcium phosphate.

Ingredients:

12% crude protein
12% crude fibre
14% crude ash
4% crude fat
1% calcium
0.5% phosphorus
0.65% sodium

Nutritional additives per kg:

17000 IU Vitamin A (3a672a)
2655 IU Vitamin D3 (3a671)
300 mg Vitamin E (3a700)
40 mg Copper as Cu-(II)-sulfate, Pentahydrate (3b405)
89 mg Zinc as Zinc oxide (3b603)
44 mg Zinc sulfate, Monohydrate (3b605)
100 mg Manganese as Mn-(II)-oxide(3b502)
0.67 mg Cobalt as coated Co(II)carbonate gran. (3b304)
2.7 mg Calcium iodate, anhydrous (3b202)
1.00 mg Selenium as sodium selenite (3b801)

Technological additives:

23.3 mg Sepiolite(E562)

Feeding recommendation:

Alpaca: 100 - 200 g
Alpaca (3 months before birth/during lactation): 200 - 400 g
Lama: 200 - 300 g
Lama (3 months before birth/during lactation): 300 - 600 g
Camel: 500 - 700 g
Camel (3 months before birth/during lactation): 800 - 1,000 g

Subject to change, the declaration on the respective product is decisive. Available in 25 kg.

maWel Cervital Rot- und Rehwild

Premium Ergänzungsfuttermittel für Rot- und Rehwild

Premium supplementary feed for red, roe deer

- Ergänzungsfuttermittel für Rot-, Reh- und Damwild • Ideale Ergänzung zur Heu- und Grasfütterung
- *Supplementary feed for red deer, roe deer and fallow deer • Ideal supplement to hay and grass feeding period*

- ✓ Spurenelementen, Vitaminen und Mineralien / *Trace elements, vitamins and minerals*
- ✓ Hoch verdaulich / *Highly digestible*

Produkteigenschaften

maWel Cervital Rot- und Rehwildfutter enthält alle wichtigen Nährstoffe, um die Tiere optimal zu versorgen. Es ist ein schmackhaftes Qualitätsfutter für Rot-, Reh- und Damwild. **maWel Cervital Rot- und Rehwildfutter** ist eine optimale Ergänzung zur Heu- und Grasfütterung.

Product properties:

maWel Cervital Rot- und Rehwildfutter contains all the essential nutrients to provide the animals with optimal nutrition. It is a tasty quality feed for red, roe and fallow deer. **maWel Cervital Rot- und Rehwildfutter** is an optimal supplement to hay and grass feeding.



Zusammensetzung:

Weizenkleie, Weizen, Gerste, Weizenkleberfutter, Triticale, Sonnenblumenextraktionsschrot, Calciumcarbonat, Vinsasse, Rübenmelasse, Natriumchlorid

Inhaltsstoffe:

14.0% Rohprotein
2.7% Rohfett
5.9% Rohfaser
9.1% Rohasche
1.60% Calcium
0.50% Phosphor
0.20% Natrium

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

10000 IE Vitamin A (3a672a)
1560 IE Vitamin D3(3a671)
2mg Vitamin E(3a700)
25mg Cop-per als Cu-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405)
8mg Zink als Zinkoxid(3b603)
4mg Zinksulfat, Monohydrat(3b605)
8mg Mangan als Mn-(II)-oxid(3b502)
0,04mg Kobalt als bes. Co-(II)-carbonat-Gran. (3B304)
0.2mg Calciumjodat, wasserfrei(3b202)
0.07mg Selen als Natriumselenit(3b801)

Technologische Zusatzstoffe:

2,2mg Sepiolit (E562)

Fütterungsempfehlung:

(je nach Grundfutterqualität und Kondition der Tiere):

Rotwild: 1.000 g - 2.000 g
Rehwild: 300 g - 500 g
Damwild: 500 g - 700 g

Composition:

Wheat bran, wheat, barley, wheat gluten feed, triticale, sunflower meal, calcium carbonate, vinsasse, beet molasses, sodium chloride

Ingredients:

14.0% crude protein
2.7% crude fat
5.9% crude fibre
9.1% crude ash
1.60% Calcium
0.50% Phosphorus
0.20% Sodium

Nutritional additives per kg:

10000 IU Vitamin A (3a672a)
1560 IU Vitamin D3 (3a671)
2mg Vitamin E (3a700)
25mg Copper as Cu-(II)-sulfate, pentahydrate (3b405)
8mg Zinc as Zinc oxide (3b603)
4mg Zinc sulfate, monohydrate (3b605)
8mg Manganese as Mn-(II)-oxide(3b502)
0.04mg Cobalt as coated Co-(II)-carbonate gran. (3b304)
0.2mg Calcium iodate, anhydrous(3b202)
0.07mg Selenium as sodium selenite(3b801)

Technological additives:

2,2mg sepiolite (E562)

Feeding recommendation:

(depending on the quality of the basic feed and the condition of the animals):

Red deer: 1,000 g - 2,000 g
Roe deer: 300 g - 500 g
Fallow deer: 500 g - 700 g

Änderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt. Erhältlich in 25kg.

Subject to change, the declaration on the respective product is decisive. Available in 25kg.



mawel Leckschale

Ergänzungsfutter in Leckschalen für Schafe und Ziegen
Supplementary feed in licking trays for sheep and goats

- Mineralfutter für Schafe und Ziegen • Ideale Ergänzung zur Stall- und Weidehaltung
- *Mineral feed for sheep and goats • Ideal supplement to stable and pasture management*

- ✓ Ganzjährige mineralische Ergänzung / *Year-round mineral supplementation*
- ✓ Mit wichtigen Spuren- und Mengenelementen / *With important trace and bulk elements*
- ✓ Verschiedene Größen / *Different sizes*

Produkteigenschaften

Die **mawel Leckschale** eignet sich ideal als ganzjährige mineralische Ergänzung für Schafe und Ziegen. Sie lässt sich in der Stall- sowie der Weidehaltung optimal einsetzen. **mawel Leckschale** versorgt Ihre Tiere nicht nur mit allen wichtigen Mengenelementen, sondern zusätzlich auch mit lebenswichtigen Spurenelementen. Erhältlich als 10kg oder 2kg Leckschale, welche eine praktische Befestigungsmöglichkeit für die Stallwand bietet.

Product properties:

mawel Leckschale is ideal as a year-round mineral supplement for sheep and goats. It can be optimally used in the stable as well as in the pasture keeping. **mawel Leckschale** supplies your animals not only with all important bulk elements, but also with vital trace elements. Available as 10kg or 2kg lick tray, which offers a practical mounting option for the stable wall and is ideal as a supplement during the grazing season. The animals are supplied with all important vitamins, minerals and trace elements.



Zusammensetzung:

Mais, Rübenmelasseschnitzel, getr., Gerste, Rapsextr.schrotfutter, Stock, Sojaextr.schrotfutter (HP), Stock, aus geschälter Saat, dampferhitzt, Haferschälkleie, Rübenmelasse, Sonnenblumenextraktionsschrotfutter, Stock, Rapsöl, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Calcium-sulfat

Inhaltsstoffe:

14,0% Calcium
5,0% Phosphor
12,5% Natrium
4,0% Magnesium

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

6400mg Zink als Zinkoxid (3b603)
1300mg Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)
100mg Jod als Calciumjodat wasserfrei (3b202)
24mg Selen als Natriumselenit (E 8)

Fütterungsempfehlung:

Dieses Mineralfutter darf aufgrund des höheren Gehalts an Zusatzstoffen (Vitamin A, D3 und Spurenelemente) im Vergleich zu Alleinfuttermitteln nur mit bis zu 1,5% der Tagesration (88% Trockenfutter) an Schafe verfüttert werden.

Composition:

Maize, beet molasses pulp, dried, barley, rapeseed meal, stick, soybean meal feed (HP), stick, from peeled seed, steam-heated, oat bran, beet molasses, sunflower extra-meal fodder, vine, rapeseed oil, calcium carbonate, sodium chloride, calcium sulphate

Ingredients:

14,0% Calcium
5,0% Phosphorus
12,5% Sodium
4,0% Magnesium

Nutritional additives per kg:

6400mg zinc as zinc oxide (3b603)
1300mg manganese as manganese (II) oxide (3b502)
100mg iodine as calcium iodate anhydrous (3b202)
24mg selenium as sodium selenite (E 8)

Feeding recommendation:

This mineral feed may only be fed to sheep at up to 1.5% of the daily ration (88% dry matter) because of the higher levels of additives (vitamins A, D3 and trace elements) compared to complete feeds.

mawel

Entdecke unser Sortiment!

www.mawel-schaffutter.de

