

PRODUKTY



KOSTKI DO LIZANIA
LIZAWKI MINERALNE
KOSTKI DO DZIOBANIA



imima

imima GmbH
Schwarzäckerstr. 41 • 82178 Puchheim
Germany • +49 (0)89 54662244
info@imima.de • www.imima.de
Instagram.com/lecksteineshop/
Facebook.com/lecksteineshop/

PROBIOTIC

(probiotyki)

Pasza mineralna dla koni, bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania z żywymi drożdżami Levucell[®], witaminami, minerałami i pierwiastkami śladowymi
Kostka do lizania PROBIOTIC z żywymi drożdżami poprawia działanie układu trawiennego i układu odpornościowego.

Korzyści:

- Regulacja odczynu pH w żwaczu. Zmniejsza objawy kwasicy metabolicznej. Poprawia poziom produkcji mleka.
- Obniża stres cieplny w lecie, co prowadzi do zwiększenia apetytu
- W przypadku owiec i kóz: większa produkcja sera
- Żywe drożdże zwiększają trawienie błonnika, co prowadzi do większej wydajności paszy i większej produkcji mleka
- Wzmacnia układ odpornościowy
- Zwiększa płodność
- Wyższa jakość siary

Żywe drożdże zwiększają trawienie błonnika

Dzięki zawartości żywych drożdży, PROBIOTIC zwiększa trawienie błonnika znajdującego się w sianie i słomie w wyrostku robaczkowym i w okrężnicy. Trawienie siana wymaga dużego poziomu aktywności bakterii w okrężnicy. Te mikroorganizmy stabilizowane są poprzez podawanie żywych drożdży, co powoduje pobudzenie układu trawiennego.



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg

Pasza mineralna dla bydła

Składniki analityczne:

35,1% sód (Na), 1,65% wapń (Ca), 1,05% fosfor (P), 0,46% magnez (Mg)

Skład:

chlórek sodu, fosforan dwuwapniowy, węglan wapnia, tlenek magnezu, melasa

Dodatki/kg:

2.000 mg miedź (Cu) (pentahydrat siarczynu (II)) (3b405), 1.240mg żelazo (Fe) (monohydrat siarczynu (II)) (3b103), 365mg mangan (Mn) (tlenek) (3b502), 195mg cynk (Zn) (tlenek) (3b603), 80mg jod (I) (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 35mg kobalt (Co) (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 10mg selen (Se) (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 20.000 IU witamina A (octan retinyli) (3a672a), 3.300 IU witamina D3 (cholicalciferol) (3a671), 28,5 mg witamina E (octan all-rac-alfa-tokoferolu) (3a700)

Dodatki zootechniczne:

4×10^9 CFU żywe drożdże (saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077) (4b1711)

Pasza mineralna dla owiec i kóz

Składniki analityczne:

35,5% sód (Na), 1,65% wapń (Ca), 1,05% fosfor (P), 0,46% magnez (Mg)

Skład:

chlórek sodu, fosforan dwuwapniowy, węglan wapnia, tlenek magnezu, melasa

Dodatki/kg:

1.240mg żelazo (Fe) (monohydrat siarczynu (II)) (3b103), 365 mg mangan (Mn) (tlenek) (3b502), 195mg cynk (Zn) (tlenek) (3b603), 80 mg jod (I) (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 35 mg kobalt (Co) (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 10mg selen (Se) (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 20.000 IU witamina A (octan retinyli) (3a672a), 3.300 IU witamina D3 (cholicalciferol) (3a671), 28,5 mg witamina E (octan all-rac-alfa-tokoferolu) (3a700)

Dodatki zootechniczne:

10×10^9 CFU żywe drożdże (Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077) (4b1711)

Specjalny preparat do żywienia koni

imima

www.imima.de/pl

HerbaBlock

Pasza mineralna dla koni, bydła, owiec, kóz i jeleni



Ziołowa lizawka mineralna budująca nieprzyjazne dla robaków środowisko jelitowe

HerbaBlock jest wzbogacony o specjalną mieszankę ziół i dzięki temu w naturalny sposób wzmacnia środowisko jelitowe przed zasiedlaniem się robaków. Oprócz soli i mikroelementów wchłaniane są również wybrane zioła, które dzięki wysokiej zawartości substancji gorzkich i garbnikowych sprawiają, że środowisko jelitowe jest nieprzyjające dla robaków. U dziko żyjących zwierząt substancje te, przyjmowane za pomocą roślin i ziół, pomagają poprzez zdrowe odżywianie zapobiegać nadmiernemu lub patologicznemu zarobaczeniu. Dlatego też, aby mieć mniej powodów do stosowania chemicznych metod odrobaczania, należy wzmocnić i wspomóc jelita zwierząt odpowiednimi ziołami.

Nasz HerbaBlock jest produktem nie zawierającym dopingu zgodnie z niemieckimi zasadami FN "anti doping and medication control rules" (ADMR).

Działanie i korzyści:

- Wzmacnia jelito, zapewniając nieprzyjazne dla robaków środowisko jelitowe
- Wspomaga zdrową dietę przy pomocy specjalnie dobranych ziół
- Może pomóc zmniejszyć konieczność stosowania chemicznych preparatów odrobaczających
- Wspomaga metabolizm i ogólne dobre samopoczucie
- Pomaga zapobiegać chorobom niedoborowym



SIN HELLAS
Salt Inclusive Nutrients

LEADERS IN ANIMAL NUTRITION



MADE
IN EU

Dostępny w
opakowaniach:

3kg

5kg

10kg



Składniki analityczne:

37,5% sód (Na), 0,5% wapń (Ca), 0,35% magnez (Mg)

Skład:

chlórek sodu, mieszanka ziół 1% (pestki dyni, liście orzecha włoskiego, ziele narecznicy samczej, Artemisia abrotanum, kolendra, czosnek niedźwiedzi, ziele mniszka lekarskiego), węglan wapnia, tlenek magnezu, melasa 0,2%.

Dodatki / kg:

930mg żelaza (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 273mg mangan (tlenek) (3b502), 145mg cynk (tlenek) (3b603), 60mg jod (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802)



imima

www.imima.de/pl

ANTI - INSECT

(ochrona przed owadami)

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania z witaminami o działaniu odstraszającym owady

ANTI INSECT to specjalna, opatentowana kostka do lizania z unikalną recepturą opracowaną w celu ochrony przed owadami. Jej składniki są naturalne i całkowicie nieszkodliwe dla zwierząt. Zwierzęta przyjmują je poprzez lizanie i uzyskują niezawodną ochronę przed muchami, komarami, pchłami i innymi szkodliwymi owadami.

Korzyści:

- Ochrona przed owadami, które są niebezpieczne dla zdrowia, takimi jak muchy, komary czy pchły
- Pomaga w krążeniu krwi i zapobiega zakrzepicy tętniczej
- Wzmacnia układ odpornościowy
- Zmniejsza podatność na chorobę bakteryjną
- Pomaga utrzymać obojętny odczyn pH w żołądku
- Ochrona przed uszkodzeniem komórek (np. spowodowanym przez szkodliwe wpływy środowiska) za pomocą przeciwutleniaczy w postaci minerałów, takich jak żelazo, selen, cynk, mangan, oraz witaminy E
- Poprawia trawienie i metabolizm



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg

Składniki analityczne:

37,5% sód (Na), 0,79% wapń (Ca), 0,35% magnez (Mg), 0,25% fosfor (P)

Skład:

chlórek sodu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, tlenek magnezu, olejki eteryczne na bazie czosnku, melasa (0,3%)

Dodatki/kg:

930mg żelaza (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 273mg tlenek manganu II (3b502), 145mg cynk (tlenek) (3b603), 60mg jod (powlekanie granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekanie granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekanie granulowany selenin sodu) (3b802), 15.000 IU witamina A (3a672a), 2.500 IU witamina D3 (3a671), 21,3 IU witamina E (3a700)

Dodatki sensoryczne:

naturalne aromaty



imima

www.imima.de/pl

ANTI - KETOSIS

(ochrona przed ketozą)

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz

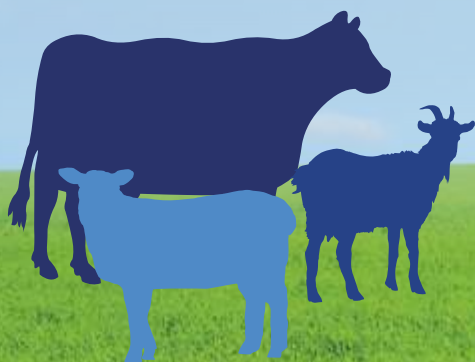


Poprawia:

- Metabolizm energetyczny zwierząt
- Rezerwy glukozy tuż przed i natychmiast po porodzie
- Stan hormonalny zwierząt

Zapobiega:

- Objawom ketozy
- Zmniejszonej produkcji mleka
- Zwiększonemu występowaniu innych zaburzeń metabolicznych
- Zwiększonym problemom rozrodczym



Dostępny w
opakowaniach:

5kg

10kg



MADE
IN EU

Składniki analityczne:

36,7% sód (Na), 0,83% wapń (Ca), 0,31% magnez (Mg), 0,22% fosfor (P)

Skład:

chlórek sodu, fosforan dwuwapniowy, węglan wapnia, tlenek magnezu, melasa, glikol monopropylenowy, glicerol

Dodatki/kg:

930mg żelazo (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 273mg mangan (tlenek) (3b502), 145mg cynk (tlenek) (3b603), 60mg jodu (I) (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 15.000 IU witamina A (3a672a), 2.500 IU witamina D3 (3a671), 21,3 mg witamina E (3a700), 375mg niacyna (kwas nikotynowy) (3a314)

imima

www.imima.de/pl

ANTI - ACIDOSIS

(ochrona przed kwasicą)

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania pomagająca zapobiegać objawom kwasicy metabolicznej

Wyniki:

- Zmniejsza objawy kwasicy metabolicznej (utrzymuje optymalny odczyn pH w żwaczu)
- Zwiększa zawartość tłuszczu w mleku
- Zwiększa dzienne spożycie żywności
- Ogranicza występowanie innych zaburzeń metabolicznych



Dostępny w opakowaniach:

5kg

10kg



MADE IN EU

Składniki analityczne:

34,60% sód (Na), 0,88% wapń (Ca), 0,32% magnez (Mg), 0,23% fosfor (P)

Skład:

chlorek sodu, wodorowęglan sodu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, tlenek magnezu, melasa

Dodatki/kg:

930mg żelazo (siarczan monohydratu (II)) (3b103), 273mg mangan (tlenek) (3b502), 145mg cynk (tlenek) (3b603), 60mg jod (I) (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 15.000 IU witamina A (3a672a), 2.500 IU witamina D3 (3a671), 21,3 mg witamina E (3a700)

imima

www.imima.de/pl

ANTI - STONE

(ochrona przed kamieniami)

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania z witaminami pomagająca zapobiegać objawom kamicy moczowej

- Działa jako zabezpieczenie przed kamicią moczową
- Pomaga w normalnym oddawaniu moczu u zwierząt
- Utrzymuje odpowiednie proporcje wapnia i fosforu 2:1

Objawy kamicy moczowej

Kamica moczowa może mieć wpływ na wszystkie przeżuwacze.

Najbardziej narażone są zwierzęta karmione skoncentrowanym jedzeniem, takie jak zwierzęta przeznaczone do produkcji mięsa.

Kamienie moczowe w nerkach i pęcherzu powodują takie objawy jak trudności podczas oddawania moczu i bóle brzucha.

Ta choroba metaboliczna wynika głównie z diety zawierającej duże ilości skoncentrowanego jedzenia lub nieodpowiednich proporcji takich minerałów, jak wapń, fosfor lub magnez.

Środki zapobiegające kamicy moczowej

- Idealną wzajemną proporcją takich minerałów, jak wapń i fosfor jest 2:1. Fosforan dwuwapniowy nie powoduje kamicy moczowej, podczas gdy fosforan sodu jej sprzyja.
- Związki nieorganiczne, takie jak chlorek amonu, rozpuszczają kamienie (moczowe), pomagając w



Dostępny w opakowaniach:

5kg

10kg



MADE IN EU

Składniki analityczne:

35,75% sód (Na), 0,46% wapń (Ca), 0,35% magnez (Mg), 0,23% fosfor (P)

Skład:

chlorek sodu, chlorek amonu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, tlenek magnezu, melasa

Dodatki/kg:

930mg żelazo (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 273mg mangan (tlenek) (3b502), 145mg cynk (tlenek) (3b603), 60mg jod (I) (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 15.000 IU Witamina A (3a672a), 2.500 IU Witamina D3 (3a671), 21,3mg Witamina E (3a700)

zapobieganiu kamicy moczowej.

- Wystarczająca ilość czystej, świeżej wody o dobrym składzie chemicznym.
- Dodatek witaminy A chroni komórki błony śluzowej, które tworzą pierwsze jądra lub kamienie moczowe, przed ścieraniem.

imima

www.imima.de/pl

CALFBLOCK

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Lizawka dla cieląt

Ta lizawka mineralna została opracowana z myślą o odchowie cieląt. Ze względu na wysoki poziom wapnia, fosforu i witaminy D, lizawka aktywnie wspiera rozwój kości. Specjalna formuła z wysoką zawartością witamin z grupy B (B1, B2, B6, B12) oraz witaminy E wspomaga wzrost i rozwój mięśni.

CALFBLOCK dostarcza młodym zwierzętom łatwo przyswajalnej energii pochodzącej z mleka w proszku i zawartego w nim tłuszczu, a także pozytywnie wpływa na wartość pH w żwaczu.

Działanie + Zalety:

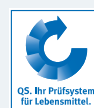
- Zwiększa apetyt cieląt i wspomaga pobieranie zbóż i pasz objętościowych
- Wspomaga i wzmacnia system odpornościowy cielęcica
- Poprawia stan skóry i sierści, a tym samym wygląd zwierzęcia dzięki zawartości witamin z grupy A
- Wspomaga wzrost i rozwój mięśni dzięki wysokiej zawartości witamin z grupy B oraz witaminy E
- Dostarcza rosnącemu cielęciku wszystkich minerałów, które są mu potrzebne do jak najlepszego wzrostu i rozwoju
- Sprzyja stabilizacji wartości pH w żwaczu
- Wspomaga prawidłowy rozwój kości
- Łatwo przyswajalne źródło energii z mleka w proszku



Dostępny w opakowaniach:

5kg

10kg



MADE IN EU

Składniki analityczne:

29% sód, 7% wapń, 1,5% magnez, 0,55% fosfor

Skład:

chlórek sodu, tlenek magnezu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, mleko w proszku, tłuszcz roślinny, melasa (0,2%)

Dodatki/kg:

4.000mg cynk (tlenek) (3b603), 2.000mg mangan (tlenek manganu-(II)-) (3b502), 1. 500mg żelazo (siarczan żelaza (II) - monohydrat) (3b103), 500mg miedź (pięciowodny siarczan miedzi(II)-) (3b405), 80mg jod (granulowany jodan wapnia, powlekany, bezwodny) (3b203), 60mg kobalt (granulowany węglan kobaltu (II), powlekany) (3b304), 10mg selen (granulowany selenin sodu, powlekany) (3b802), 15.250 IU witamina A (3a672a), 2. 575 IU witamina D3 (3a671), 73mg witamina E (3a700), 90mg witamina B1 (3a821), 40mg witamina B6 (3a831), 1. 9mg witamina B12, 125mg kwas nikotynowy (niacyna) (3a314), 110mg D-pantotenian wapnia (3a841), 25,5mg biotyna (3a880), 3mg witamina C (3a300), 0,1mg witamina B2 (3a825ii), 0,02mg witamina K3 (3a711)



imima

www.imima.de/pl

Super MAG

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania z dodatkową ilością magnezu, wapna i fosforu

Magnez to jeden z głównych minerałów, który gromadzony jest w mięśniach, i razem z wapnem i fosforem, również w kościach (ok. 12% udział magnezu) i zębach. Magnez uznawany jest za kluczowy pierwiastek dla rozwoju mięśni, metabolizmu, a w związku z tym dla rozluźnionego i dobrze działającego mięśnia.

Kostka do lizania Super MAG ze swoim połączeniem magnezu, wapna, fosforu i innych materiałów, to idealne źródło umożliwiające zaspokojenie większego zapotrzebowania na magnez i minerały. Jest to szczególnie ważne dla młodych zwierząt, w stresujących sytuacjach, zwierząt wrażliwych na zmiany pogody oraz dla starszych zwierząt.

Przy normalnym spożyciu podstawowej paszy, osiągnięcie wystarczającego poziomu magnezu jest często niemożliwe. Super MAG to doskonałe źródło umożliwiające uzyskanie zbilansowanego zapasu magnezu, szczególnie podczas okresów wypasu.

Duży udział magnezu w Super MAG ma imponująco pozytywny wpływ na narodziny zdrowych cieląt, jagniąt i zrebriąt.



SIN HELLAS
Salt Inclusive Nutriments

LEADERS IN ANIMAL NUTRITION



**MADE
IN EU**

Dostępny w
opakowaniach:

3kg

5kg

10kg

Korzyści:

- Rozluźnione i zdrowe mięśnie
- Witalne i wypoczęte zwierzęta
- Uniknięcie kolki spowodowanej przez napięte mięśnie
- Zdrowsze noworodki
- Większa rozrodczość
- Lepsza jakość siary
- Lepiej działający układ odpornościowy, np. w przypadku ochwatu (konie) i tężyczki pastwiskowej
- Uzupełnia niedobór magnezu, szczególnie podczas okresów karmienia trawą

Składniki analityczne:

30% sód (Na), 4,60% wapń (Ca), 2,36% magnez (Mg), 1,05% fosfor (P)

Skład:

chlerek sodu, tlenek magnezu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, melasa (0,3%)

Dodatki/kg:

6.000mg cynk (tlenek) (3b603), 1.000mg tlenek manganu (II) (3b502), 700mg jod (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 280mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 25mg selen (powlekany granulowany seleniu sodu) (3b802)



imima

www.imima.de/pl

BIOTIN + plus

(biotyna + plus)

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania z BIOTYNĄ i witaminą E

Mineralna kostka do lizania BIOTIN + plus idealnie uzupełnia sól, pierwiastki śladowe i biotynę w codziennym spożyciu paszy.

Biotyna ma korzystny wpływ na budowę i wytrzymałość kopyt i sierści, co potwierdzają dane naukowe. Biotyna wspomaga rozwój komórek keratyny, a w związku z tym korzystnie wpływa na zdrowie kopyt. Znacząco poprawia się wytrzymałość rogu kopytowego.

Kluczowe składniki kostki do lizania BIOTIN + plus to wysokiej jakości sól z Morza Śródziemnego z naturalnym jodem, wzbogacona pierwiastkami śladowymi, witaminą E i biotyną.

Korzyści:

- Biotyna dla zdrowia kopyt i wysokiej jakości sierści
- Wzmacnia układ odpornościowy
- Poprawia zdrowie skóry
- W przypadku krów: ochrona przed zapaleniem wymienia
- Poprawa jakości mleka i zwiększona produkcja mleka



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg

Składniki analityczne:

38% sód (Na), 0,05% wapń (Ca), 0,04% magnez (Mg)

Skład:

chlorek sodu, węglan wapnia, tlenek magnezu, melasa (0,2%)

Dodatki/kg:

650 mg cynk (tlenek) (3b603), 80mg jod (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 85mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 20mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 1.000mg witamina E (3a700), 50mg biotyna (witamina H) (3a880)



imima

www.imima.de/pl

ZINCOBLOCK

Passza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania z cynkiem, jodem, kobaltem i selenem

Konie z niedoborem cynku mogą mieć matową sierść i słaby róg kopytowy. Zincoblock zatrzymuje wchłanianie substancji toksycznych do organizmu zwierzęcia.

Specjalne zestawienie cynku, kobaltu i selenu powoduje, że ZINCOBLOCK jest idealnym rozwiązaniem zapobiegającym chorobom mięśni. Jednocześnie taki skład ma korzystny wpływ na silny i zdrowy rozwój podków oraz na wysoką jakość skóry i wełny. ZINCOBLOCK zapewnia również dobry metabolizm, silne mięśnie oraz układ odpornościowy i większą płodność.

Korzyści:

- Zdrowy rozwój podków, rogów i sierści
- Większa płodność
- Silniejszy układ odpornościowy, np. chroniący przed chorobami grzybicznymi
- Lepsze zdrowie i rozwój
- Poprawa poboru paszy powodująca większy wzrost i rozwój
- Wspomaga proces naturalnej detoksykacji u zwierząt



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg



Składniki analityczne:

38% sód (Na), 0,30% wapń (Ca)

Skład:

chlórek sodu, węglan wapnia, melasa (0,2%)

Dodatki / kg:

9000mg cynk (tlenek) (3b603), 1400mg żelazo (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 400mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 20mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802)

MOŻE BYĆ STOSOWANA W PRODUKCJI EKOLOGICZNEJ zgodnie z rozporządzeniami (WE) nr 889/2008 i (WE) nr 848/2018



imima

www.imima.de/pl

VITAMIN PLUS *Selen*

Pasza mineralna dla koni, bydła, owiec, kóz i jeleni



Lizawka mineralna z naturalnej soli śródziemnomorskiej, bogata w witaminy z dodatkiem selenu

Wysokiej jakości formuła tej lizawki z selenem w połączeniu z witaminami A, D3 i E ma bardzo pozytywny wpływ na układ odpornościowy i procesy metaboliczne zwierząt.

Wystarczająca podaż witamin i selenu może chronić komórki zwierząt przed szkodliwymi wpływami i wspierać produkcję przeciwciał. Ponieważ większość gleb ma dziś bardzo niską zawartość selenu, zawartość selenu w paszy podstawowej, takiej jak siano i trawa, jest w konsekwencji również zbyt niska lub niedoborowa. Lizawka Vitamin Plus Selen zapobiega niedoborom, a zdrowie i witalność zwierząt zostaje utrzymane lub zwiększone.

Zawarty w lizawce selen w postaci nieorganicznej i organicznej ma bardzo wysoką biodostępność, co pozwala skutecznie przeciwdziałać niedoborom selenu.

Działanie + korzyści:

- Chroni komórki zwierząt przed szkodliwymi wpływami
- Wspiera produkcję przeciwciał
- Przeciwdziała niedoborom selenu u zwierząt
- Wspiera zdrową, zrównoważoną dietę
- Dla większej witalności i wydajności



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg

Składniki analityczne:

37,5% sód (Na), 0,79% wapń (Ca), 0,35% magnez (Mg), 0,25% fosfor (P)

Skład:

chlórek sodu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, tlenek magnezu, melasa (0,2%)

Dodatki żywieniowe / kg:

930mg żelaza (jednowodny siarczan (II)) (3b103), 273mg manganu (tlenek) (3b502), 145mg cynku (tlenek) (3b603), 60mg jodu (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobaltu (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 25mg selenu (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 10mg selenu (selenometionina) (3b8. 12, forma organiczna), 22,500 IU witaminy A (3a672a), 3,750 IU witaminy D3 (3a671), 32mg witaminy E (3a700)



imima

www.imima.de/pl

MultiVitamin BRONCHIAL

(multiwitamina – oskrzelowa)

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg

Dostępna w kolorze zielonym i białym



Multiwitaminowa kostka do lizania z naturalnymi olejkami eterycznymi z mięty i eukaliptusa

Mineralna kostka do lizania MultiVitamin BRONCHIAL zawiera minerały, pierwiastki śladowe i witaminy. Jest ona wzbogacona naturalnymi olejkami eterycznymi z mięty i eukaliptusa, aby złagodzić i zmniejszyć objawy chorób układu oddechowego.

Szczególnie podczas zimnej i wilgotnej pogody, wiele zwierząt cierpi na choroby układu oddechowego i ma osłabiony układ odpornościowy. Specjalna receptura lizawki mineralnej MultiVitamin BRONCHIAL w połączeniu z naturalnymi olejkami eterycznymi z mięty i eukaliptusa pomaga pozbyć się flegmy i ma łagodzący wpływ na procesy zapalne układu oddechowego.

Bogate połączenie minerałów, mikroelementów i witamin wzmacnia układ odpornościowy.

MultiVitamin BRONCHIAL jest przeznaczony do wspomagania układu oddechowego i poprawia samopoczucie zwierząt w naturalny sposób.

Kostka do lizania przygotowana została na bazie soli z Morza Śródziemnego jakości spożywczej z naturalnym jodem.

Korzyści:

- Ulga dla dróg oddechowych
- Pomaga pozbyć się flegmy
- Wzmacnia układ odpornościowy
- Wspomaga zdrowie i poprawia witalność
- Odpowiedni dla ciągłego karmienia



Składniki analityczne:

36,9% sód (Na), 1,03% wapń (Ca), 0,35% magnez (Mg), 0,27% fosfor (P)

Skład:

chlórek sodu, węglan wapnia, tlenek magnezu, fosforan dwuwapniowy, olejki eteryczne z mięty i eukaliptusa, melasa (0,3%)

Dodatki / kg:

930mg żelazo (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 273mg tlenek manganu II (3b502), 145mg cynk (tlenek) (3b603), 60mg jod (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 15.000 IU Witaminy A (3a672a), 2.500 IU Witaminy D3 (3a671), 21,3 IU Witaminy E (3a700)

Dodatki sensoryczne:

naturalne aromaty 0,43%.

imima

www.imima.de/pl

ENERGOBLOCK

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania ze specjalną recepturą z dekstrozą, tłuszczem roślinnym, mlekiem w proszku, minerałami i witaminami

Dzięki specjalnemu połączeniu dekstrozy, tłuszczu roślinnego, mleka w proszku, minerałów i witamin, mineralna kostka do lizania ENERGOBLOCK dostarcza dużą dawkę energii i jest idealna do uzupełniania straconej w ciągu dnia energii u wypasanych zwierząt. Młode, ciężarne, chore lub słabe zwierzęta odzyskują siłę.

ENERGOBLOCK poprawia jakość mleka i zwiększa wydajność produkcji mleka. Poprawia płodność i służy jako źródło energii wysokiej jakości.

Korzyści:

- Zapewnia wysoki poziom energii
- Wspomaga wzrost wagi
- Pomaga w odzyskaniu prawidłowego poziomu energii u wypasanych zwierząt
- Wzmacnia młode, ciężarne, chore lub słabe zwierzęta
- Poprawia płodność
- Bogatsze składem mleko
- Silniejsze i cięższe młode zwierzęta
- Zdrowsze zwierzęta



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg

Dostępna w kolorze czerwonym i białym



Składniki analityczne:

29,4% sól (Na), 6,87% wapń (Ca), 0,54% fosfor (P), 0,32% magnez (Mg)

Skład:

chlórek sodu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, dekstroza, mleko w proszku, tłuszcz roślinny (by pass fat) (olej palmowy), tlenek magnezu, melasa (0,3%)

Dodatki/kg:

930mg żelaza (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 273mg tlenek manganu (II) (3b502), 145mg cynku (tlenek) (3b603), 60mg jod (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 15.000 I.U. witamina A (3a672a), 2.500 I.U. witamina D3 (3a671), 21,3 mg witamina E (3a700)



imima

www.imima.de/pl

CALCIBLOCK

Paśza mineralna dla bydła, owiec i kóz

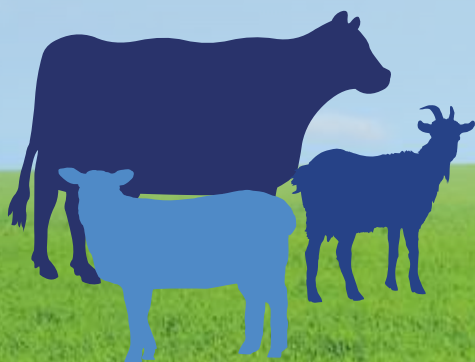


Kostka do lizania z dodatkową ilością wapna, witamin, fosforu, magnezu i mikroelementów

Dzięki specjalnej recepturze HIGH CALCIUM (z dużą zawartością wapnia) w połączeniu z witaminami A, D3 i E oraz dodanymi minerałami i mikroelementami, kostki te służą jako idealny i niezbędny suplement dla wszystkich ciężarnych zwierząt i zwierząt w okresie laktacji. Kostka CALCIBLOCK jest jednocześnie najlepszym wyborem dla wszystkich młodych zwierząt, ponieważ przyczynia się do rozwoju zdrowych i mocnych kości oraz formowania ich struktury.

Wyniki - Korzyści:

- Doskonały kościec i formowanie struktury kości
- Silne młode
- Lepszy przebieg ciąży
- Wzrost produkcji mleka



Dostępny w opakowaniach:

5kg

10kg



MADE IN EU

Składniki analityczne:

28,4% sód (Na), 10% wapń (Ca), 0,35% magnez (Mg), 0,25% fosfor (P)

Skład:

chlorek sodu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, tlenek magnezu, melasa

Dodatki/kg:

930mg żelazo (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 273mg manganu (tlenek) (3b502), 145mg cynk (tlenek) (3b603), 60mg jod (I) (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 15.000 IU Witamina A (3a672a), 2.500 IU Witamina D3 (3a671), 21,3mg Witamina E (3a700)

imima

www.imima.de/pl

VITBLOCK

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



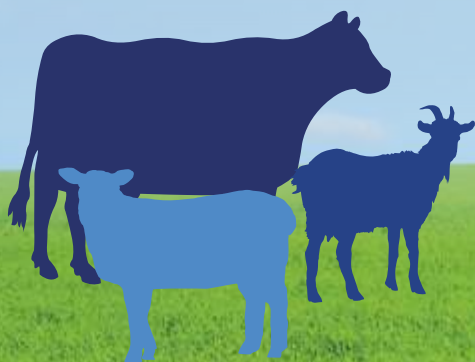
Kostka do lizania z witaminami, fosforem, magnezem, wapnem i mikroelementami

Kostka do lizania VITBLOCK zawiera nie tylko minerały i mikroelementy, fosfor i magnez, lecz również wartościowe witaminy A, D3 i E.

W związku z tym, kostka VITBLOCK aktywnie wspomaga układ odpornościowy, przyczynia się do lepszej odporności na choroby, większej płodności, lepszego rozwoju oraz lepszego ogólnego stanu zdrowia. Podstawą kostki VITBLOCK jest nasza sól z Morza Śródziemnego o jakości spożywczej z naturalnym jodem.

Korzyści:

- Większa płodność
- Silniejszy układ odpornościowy
- Większa wydajność
- Lepsza kondycja zdrowotna
- Zdrowa skóra i kości



Dostępny w opakowaniach:

5kg

10kg



MADE IN EU

Składniki analityczne:

37,5% sód (Na), 0,79% wapń (Ca), 0,35% magnez (Mg), 0,25% fosfor (P)

Skład:

chlorek sodu, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, tlenek magnezu, melasa

Dodatki/kg:

930mg żelazo (monohydrat siarczanu (II)) (3b103), 273mg mangan (tlenek) (3b502), 145mg cynk (tlenek) (3b603), 60mg jod (I) (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 25mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 7,5mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802), 22. 500 IU witamina A (3a672a), 3,750 IU witamina D3 (3a671), 32mg witamina E (3a700)

imima

www.imima.de/pl

PREMIUMBLOCK

Paśza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania z minerałami, mikroelementami i naturalną solą z Morza Śródziemnego

Mikroelementy i sól są bardzo ważne dla codziennego odżywiania koni, bydła, owiec i kóz, i stanowią podstawę sprawności i wydajności. Naturalna ich zawartość w trawie i sianie nie zaspokaja potrzeb zwierząt.

Kostka PREMIUMBLOCK uzupełnia dietę dostarczając mikroelementy i sól. Pomaga to uniknąć chorób spowodowanych przez ich niedobór oraz pomaga zachować zrównoważony metabolizm i stabilne zdrowie. Podstawą kostki PREMIUMBLOCK jest nasza sól morską o jakości spożywczej z naturalnym jodem, która została wzbogacona mikroelementami.

Sól morską wykorzystywana w naszych kostkach do lizania uzyskiwana jest wyłącznie w Unii Europejskiej i podlega ona ścisłej kontroli jakości. Produkcja prowadzona jest zgodnie z europejskimi normami środowiskowymi i socjalnymi.

MOŻE BYĆ STOSOWANA W PRODUKCJI EKOLOGICZNEJ zgodnie z rozporządzeniami (WE) nr 889/2008 i (WE) nr 848/2018



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg



Dostępna w kolorze czerwonym i białym



Składniki analityczne:

38,8% sód (Na), 0,035% magnez (Mg)

Skład:

chlórek sodu, tlenek magnezu

Dodatki/kg:

93mg żelazo (siarczan monohydratu (II)) (3b103), 27,3mg tlenek manganu (II) (3b502), 14,5mg cynk (tlenek) (3b603), 6mg jod (powlekany granulowany bezwodny jodan wapnia) (3b203), 2,5mg kobalt (powlekany granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304), 0,75mg selen (powlekany granulowany selenin sodu) (3b802)



imima

www.imima.de/pl

MEDITERRANEO

Pasza mineralna dla bydła, owiec i kóz



Kostka do lizania z naturalną solą z Morza Śródziemnego

Sól to najważniejszy minerał dla koni, bydła, owiec i kóz. Naturalna zawartość soli w trawie i sianie nie zaspokaja potrzeb zwierząt.

Kostka do lizania Mediterraneo zapewnia wysokiej jakości naturalną sól morską o jakości spożywczej przeznaczoną dla zwierząt.

Sól ma zasadnicze znaczenie dla układu nerwowego i mięśni zwierząt. Reguluje ona wchłanianie wody przez tkankę, a w ten sposób równowagę płynów w organizmie. Zapobiega odwodnieniu zwierząt i zmniejsza ryzyko kolek. Sól odgrywa również istotną rolę w transporcie glukozy pomiędzy błonami komórkowymi. Jej niedobór powoduje zmęczenie, osłabienie mięśni i spadek sprawności.

Zwierzęta posiadają naturalną umiejętność rozpoznawania swojego zapotrzebowania na sól. Gdy zwierzę ma wolny dostęp do lizawki Mediterraneo, samodzielnie dozuje sobie jej spożycie w oparciu o indywidualne zapotrzebowanie.

Sól morską wykorzystywaną w naszych kostkach do lizania uzyskiwana jest wyłącznie w Unii Europejskiej i podlega ona ścisłej kontroli jakości. Produkcja prowadzona jest zgodnie z europejskimi normami środowiskowymi i socjalnymi.

MOŻE BYĆ STOSOWANA W PRODUKCJI EKOLOGICZNEJ zgodnie z rozporządzeniami (WE) nr 889/2008 i (WE) nr 848/2018



MADE IN EU

Dostępny w opakowaniach:

3kg

5kg

10kg



Składniki analityczne:
39% sól (Na)

Skład:
chlorek sodu

imima

www.imima.de/pl

EUROLIX

HIGH YIELD (o dużej wydajności)

Dla bydła



EUROLIX High Yield (o dużej wydajności) o bardzo odżywczym składzie oferuje wysokowydajnym krowom wszystkie minerały zapewniające zdrowy rozwój i dużą wydajność. Melasa zapewnia wymagane poziomy energii dla najlepszej produkcji mleka.

Jak dobrze wiadomo, biodostępność minerałów organicznych jest większa niż minerałów nieorganicznych.

Minerały organiczne, takie jak chelatowany cynk, chelatowana miedź i organiczny selen, w recepturze EUROLIX High Yield pomagają zwierzętom zaspokoić zapotrzebowanie na substancje mineralne w najlepszy możliwy sposób.

EUROLIX High Yield zapobiega również zaburzeniom zachowania spowodowanym przez brak minerałów, takim jak jedzenie ziemi, papieru i tworzyw sztucznych, lizanie ścian itp.

Z pewnością pomagają on w zwiększeniu wydajności krów mlecznych, jak również ogranicza występowanie problemów z nogami, kopytami i skórą. Ponieważ jest to dobrowolny suplement diety, określone zwierzęta zlizują minerały i witaminy w potrzebnej ilości.

Korzyści:

- Wzrost wydajności produkcji mleka
- Poprawa jakości mleka
- Poprawa płodności i zdrowia
- Zwiększenie masy ciała
- Zdrowe kopyta
- Poprawa trawienia
- Utrzymanie obojętnego pH
- Zwiększenie masy ciała nowonarodzonych zwierząt



Dostępny w opakowaniach:

24kg

80kg



MADE IN EU

Składniki analityczne:

18% wapń (Ca), 3,5% fosfor (P), 8,1% sód (Na), 4% magnez (Mg), popiół surowy 45%, białko surowe 8%

Skład:

melasa, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu, bentonit sodu, kalcyt

Dotatki na kg:

5.000mg cynk (tlenek cynku) (3b603), 130mg cynk (chelatowany) (3b606), 3.000mg mangan (tlenek manganu) (3b502), 1. 200mg miedź (pentahydrat siarczanu miedzi) (3b405), 20mg miedź (schelatowana) (3b406), 200mg jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202), 40mg selen (selenin sodu) (3b802), 2mg selen (organiczny) (3b810), 35mg kobalt (heptahydrat siarczanu kobaltu) (3b305), 320. 000 IU witamina A (3a672a), 70.000 IU witamina D3 (3a671), 1.000mg witamina E (3a700), 1.000mg witamina B3 (3a314), 30mg biotyna (3a880)

Dostępny w wersji ANTI-INSECT o działaniu odstraszającym owady.



imima

www.imima.de/pl

EUROLIX Anti-insect (odstraszający owady) HIGH YIELD (o dużej wydajności) Dla bydła



Kostka do lizania odstraszająca owady

EUROLIX Anti-Insect High Yield (odstraszająca owady, o dużej wydajności) o bardzo odżywczym składzie oferuje wysokowydajnym krowom wszystkie minerały zapewniające zdrowy rozwój i dużą wydajność. Melasa zapewnia wymagane poziomy energii dla najlepszej produkcji mleka.

Ten produkt wysokiej jakości opracowany został przy użyciu specjalnej receptury do ochrony przed owadami, które są niebezpieczne dla zdrowia, takimi jak muchy, komary, pchły. Jak dobrze wiadomo, biodostępność minerałów organicznych jest większa niż minerałów nieorganicznych.

Minerały organiczne, takie jak chelatowany cynk, chelatowana miedź i organiczny selen, w recepturze EUROLIX High Yield pomagają zwierzętom zaspokoić zapotrzebowanie na substancje mineralne w najlepszy możliwy sposób.

Z pewnością pomagają on w zwiększeniu wydajności krów mlecznych, jak również ogranicza występowanie problemów z nogami, kopytami i skórą.

Korzyści:

- Ochrona przed szkodliwymi owadami
- Wzrost wydajności produkcji mleka
- Poprawa jakości mleka
- Poprawa płodności i zdrowia
- Zwiększenie masy ciała
- Zdrowe kopyta
- Poprawa trawienia
- Utrzymanie obojętnego pH



Dostępny w
opakowaniach:

24kg

80kg



MADE
IN EU

Składniki analityczne:

18% wapń (Ca), 3,5% fosfor (P), 8,1% sód (Na), 4% magnez (Mg), popiół surowy 45%, białko surowe 8%

Skład:

melasa, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu, bentonit sodu, kalcyt, olejki eteryczne na bazie czosnku

Dodatki na kg:

5.000mg cynk (tlenek cynku) (3b603), 130mg cynk (chelатовany) (3b606), 3.000mg mangan (tlenek manganu) (3b502), 1.200mg miedź (pentahydrat siarczanu miedzi) (3b405), 20mg miedź (schelatowana) (3b406), 200mg jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202), 40mg selen (selenin sodu) (3b802), 2mg selen (organiczny) (3b810), 35mg kobalt (heptahydrat siarczanu kobaltu) (3b305), 320.000 IU witamina A (3a672a), 70.000 IU witamina D3 (3a671), 1.000mg witamina E (3a700), 1.000mg witamina B3 (3a314), 30mg biotyna (3a880)

Dodatki sensoryczne:

naturalne aromaty

imima

www.imima.de/pl

EUROLIX

DAIRY (mleczne)
Dla bydła



Korzyści:

EUROLIX Dairy zapewnia mlecznym krowom wszystkie minerały i witaminy niezbędne do zdrowego rozwoju i osiągnięcia wysokich poziomów wydajności.

EUROLIX Dairy pomaga zwierzętom zaspokoić zapotrzebowanie na minerały i witaminy w najlepszy możliwy sposób, podczas gdy melasa zapewnia utrzymanie energii na poziomie wymaganym do przekształcenia jej w produkcję mleka.

Zapobiega on również zaburzeniom zachowania spowodowanym przez brak minerałów, takim jak jedzenie ziemi, papieru i tworzyw sztucznych, lizanie ścian itp.

EUROLIX Dairy znacząco pomaga w zwiększeniu wydajności krów mlecznych, ograniczając przy tym występowanie problemów z nogami, kopytami i skórą. Jako że, jest to dobrowolny suplement diety zwierzęta zlizują minerały i witaminy w potrzebnej im ilości.



Dostępny w
opakowaniach:

24kg

80kg



MADE
IN EU

Składniki analityczne:

18% wapń (Ca), 3,5% fosfor (P), 8,3% sód (Na), 4% magnez (Mg), popiół surowy 45%, białko surowe 8%

Skład:

melasa, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu, bentonit sodu, kalcyt

Dotądki na kg:

3.000mg cynk (tlenek cynku) (3b603), 2.000mg mangan (tlenek manganu) (3b502), 1.000mg miedź (pentahydrat siarczanu miedzi) (3b405), 120mg jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202), 20mg selen (selenin sodu) (3b802), 15 mg kobalt (heptahydrat siarczanu kobaltu) (3b305), 160.000 IU witamina A (3a672a), 35.000 IU witamina D3 (3a671), 1.000mg witamina E (3a700), 15mg biotyna (3a880)

Dostępny w wersji ANTI-INSECT
o działaniu odstraszającym owady.



imima

www.imima.de/pl

EUROLIX

ULTRA BEEF (dla bydła mięsnego)

Dla bydła



EUROLIX Ultra Beef zapewnia bydłu mięsnemu wszystkie minerały i witaminy potrzebne do zdrowego rozwoju i zwiększenia masy ciała.

Zapobiega on również zaburzeniom zachowania spowodowanym przez brak minerałów, takim jak jedzenie ziemi, papieru i tworzyw sztucznych, lizanie ścian itp.

EUROLIX Ultra Beef pomaga bydłu mięsnemu w zwiększaniu masy ciała i w lepszym rozwoju, oraz pomaga ograniczać możliwość występowania problemów z nogami, kopytami i skórą.

Jako że, jest to dobrowolny suplement diety zwierzęta zlizują minerały i witaminy w potrzebnej im ilości.



Dostępny w opakowaniach:

24kg

80kg



MADE
IN EU

Składniki analityczne:

18% wapń (Ca), 3,5% fosfor (P), 8,3% sód (Na), 4% magnez (Mg), popiół surowy 45%, białko surowe 8%

Skład:

melasa, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu, bentonit sodu, kalcyt

Dodatki na kg:

2.000mg cynk (tlenek cynku) (3b603), 2.000mg mangan (tlenek manganu) (3b502), 1.000mg miedź (pentahydrat siarczany miedzi) (3b405), 120mg jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202), 20mg selen (selenin sodu) (3b802), 15 mg kobalt (heptahydrat siarczany kobaltu) (3b305), 100. 000 IU witamina A (3a672a), 20.000 IU witamina D3 (3a671), 1.000mg witamina E (3a700), 15mg biotyna (3a880).

Dostępny w wersji ANTI-INSECT o działaniu odstraszającym owady.



imima

www.imima.de/pl

EUROLIX

RESPIRATORY (układ oddechowy)

Dla bydła



EUROLIX Respiratory wzbogacony został o naturalne olejki eteryczne z eukaliptusa i mięty, aby złagodzić i zmniejszyć objawy chorób układu oddechowego.

Bogate połączenie minerałów, mikroelementów i witamin (w tym witaminy C) wzmacnia układ odpornościowy.

Korzyści:

- Zapobiega problemom związanym z układem oddechowym
- Dodatkowa energia zapewniająca dużą sprawność
- Zdrowa skóra i włosy
- Poprawa trawienia
- Poprawa płodności i zdrowia
- Utrzymanie obojętnego pH w żołądku
- Poprawa działania układu odpornościowego
- Wspomaga i optymalizuje metabolizm



Dostępny w
opakowaniach:

24kg

80kg



MADE
IN EU

Składniki analityczne:

16,5% wapń (Ca), 2% fosfor (P), 8,3% sód (Na), 3% magnez (Mg), popiół surowy 45%, białko surowe 8%

Skład:

melasa, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu, bentonit sodu, kalcyt, aromat anyżowy, olejki eteryczne z eukaliptusa i mięty

Dodatki na kg:

1.500mg cynk (tlenek cynku) (3b603), 1.000mg mangan (tlenek manganu) (3b502), 10mg jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202), 10mg selen (selenin sodu) (3b802), 30.000 IU witaminy A (3a672a), 5.000 IU witaminy D3 (3a671), 3.000mg witaminy E (3a700), 3.000mg witaminy C (3a300), 150mg witaminy B1 (3a821), 0,2mg witaminy B12

Dodatki sensoryczne:

naturalne aromaty



imima

www.imima.de/pl

PREMIUMLIX

SUPREME
Dla owiec i kóz



Korzyści:

Bardzo odżywczy skład PREMIUMLIX Supreme zapewnia owcom i kozom wszystkie minerały i witaminy potrzebne do zdrowego rozwoju i osiągnięcia wysokich poziomów wydajności. Melasa zapewnia wymagany do przekształcenia w najbardziej wydajną produkcję mleka poziom energii.

Ten produkt wysokiej jakości opracowany został przy użyciu specjalnej receptury i zapobiega on również zaburzeniom zachowania spowodowanym przez brak konkretnych minerałów, takim jak jedzenie ziemi, papieru i tworzyw sztucznych, lizanie ścian itp.

PREMIUMLIX Supreme pomaga w zwiększeniu wydajności, poprawie masy ciała i rozwoju, oraz ogranicza możliwość występowania problemów z nogami, kopytami i skórą. Jako że, jest to dobrowolny suplement diety zwierzęta zlizują minerały i witaminy w potrzebnej im ilości.

- Wzrost wydajności produkcji mleka
- Poprawa jakości mleka
- Poprawa płodności i zdrowia
- Zwiększenie masy ciała
- Zdrowe kopyta
- Poprawa trawienia
- Utrzymanie obojętnego pH
- Poprawa jakości wełny
- Zwiększenie masy ciała nowonarodzonych zwierząt



Dostępny w opakowaniach:

24kg



MADE
IN EU

Składniki analityczne:

16,3% wapń (Ca), 1,5% fosfor (P), 8% sód (Na), 5% magnez (Mg), 45% popiół surowy, 8% białko surowe

Skład:

melasa, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu, bentonit sodu, kalcyt

Dodatki na kg:

5.000mg cynk (tlenek cynku) (3b603), 250mg cynk (chelatowany) (3b606), 2.500mg mangan (tlenek manganu) (3b502), 100mg jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202), 120mg selen (selenin sodu) (3b802), 80mg kobalt (heptahydrat siarczanu kobaltu) (3b305), 160.000 IU witamina A (3a672a), 32.000 IU witamina D3 (3a671), 1.000mg witamina E (3a700), 300mg witamina B3 (3a314)

Dostępny w wersji ANTI-INSECT
o działaniu odstraszającym owady.



imima

www.imima.de/pl

PREMIUMLIX

MULTIVIT

Dla owiec i kóz



Korzyści:

PREMIUMLIX Multivit zapewnia owcom i kozom wszystkie witaminy i materiały potrzebne do zdrowego rozwoju i osiągnięcia wysokich poziomów wydajności. Melasa zapewnia wymagany do przekształcenia w najbardziej wydajną produkcję mleka poziom energii.

Zapobiega on również zaburzeniom zachowania spowodowanym przez brak konkretnych minerałów, takim jak jedzenie ziemi, papieru i tworzyw sztucznych, lizanie ścian itp. Pomaga w zwiększeniu wydajności, poprawie masy ciała i rozwoju, oraz ogranicza możliwość występowania problemów z nogami, kopytami i skórą.

Jako że, jest to dobrowolny suplement diety zwierzęta zlizują minerały i witaminy w potrzebnej im ilości.



Dostępny w opakowaniach:

24kg



MADE
IN EU

Składniki analityczne:

15,5% wapń (Ca), 4,8% fosfor (P), 8% sód (Na), 0,5% magnez (Mg), 45% popiół surowy, 8% białko surowe

Skład:

melasa, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu, bentonit sodu, kalcyt

Dodatki na kg:

2.000mg cynk (tlenek cynku) (3b603), 1.000mg mangan (tlenek manganu) (3b502), 80mg jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202), 10mg selen (selenin sodu) (3b802), 40mg kobalt (heptahydrat siarczanu kobaltu) (3b305), 60.000 IU witamina A (3a672a), 12.000 IU witamina D3 (3a671), 1.000mg witamina E (3a700), 200mg witamina B1 (3a821), 1mg witamina B12

Dostępny w wersji ANTI-INSECT
o działaniu odstraszającym owady.



imima

www.imima.de/pl

PREMIUMLIX

RESPIRATORY (układ oddechowy)

Dla owiec i kóz



PREMIUMLIX Respiratory wzbogacony został o naturalne olejki eteryczne z eukaliptusa i mięty, aby złagodzić i zmniejszyć objawy chorób układu oddechowego. Bogate połączenie minerałów, pierwiastków śladowych i witamin (w tym witaminy C) wzmacnia układ odpornościowy.

Korzyści:

- Zapobiega problemom związanym z układem oddechowym
- Dodatkowa energia zapewniająca dużą sprawność
- Zdrowa skóra i włosy
- Poprawa trawienia
- Poprawa płodności i zdrowia
- Poprawa działania układu odpornościowego
- Wspomaga i optymalizuje metabolizm



Dostępny w opakowaniach:

24kg



MADE
IN EU

Skład:

melasa, węglan wapnia, fosforan dwuwapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu, bentonit sodu, kalcyt, aromat anyżowy, olejki eteryczne z eukaliptusa i mięty

Składniki analityczne:

16,8% wapń (Ca), 2% fosfor (P), 8,3% sód (Na), 3% magnez (Mg), 45% popiół surowy, 8% białko surowe

Dodatki na kg:

1.500mg cynk (tlenek cynku) (3b603), 1.000mg mangan (tlenek manganu) (3b502), 10mg jodu (bezwodny jodan wapnia) (3b202), 10mg selen (seleniu sodu) (3b802), 30.000 IU witamina A (3a672a), 5.000 IU witamina D3 (3a671), 3.000mg witamina E (3a700), 3.000mg witamina C (3a300), 150mg witamina B1 (3a821), 0,2mg witamina B12

Dodatki sensoryczne:

naturalne aromaty

imima

www.imima.de/pl