

Sehr geehrte Kunden,

bitte beachten Sie dass es aufgrund der sehr angespannten Situation auf den Rohstoffmärkten bereits jetzt zu Lieferengpässen kommt.

Frühzeitiges Bestellen ist heuer besonders wichtig !

ROTE GEBIETE-DÜNGEALTERNATIVEN

Bilanzfreie Stickstoffdüngung!
Wir haben die passenden Produkte.

POESIE[®] OMNICULT

KONSERVIEREN UND SILIEREN 2022

QUEBA GRAIN-pH / GRANULAT

ADDCONIC GRAIN

Weiterhin möchten wir Sie über unsere umfangreiche Auswahl an Siliermittel informieren wie z.B.:

KOFASIL[®] DUO

KOFASIL[®] LIQUID / GRANULAT

POESIE® OMNICULT



Poesie®

Bilanzfreie Stickstoffversorgung

Im Rahmen unserer Produktentwicklung hat uns eine Idee über die Jahre immer wieder beschäftigt: Was wäre, wenn man alle Pflanzen mit der Fähigkeit ausstatten könnte, über die Blätter Stickstoff aus der Luft zu nutzen? Genau das ist uns nach jahrelanger Entwicklungsarbeit gelungen: Ein Produkt mit einer speziellen Gruppe stickstofffixierender Mikroorganismen (Drinterien), die sich in den Blättern etablieren und die Pflanze mit Stickstoff aus der Luft versorgen. Ein kleines Haber-Bosch-Kraftwerk in jedem Blatt – Unser Poesie®.

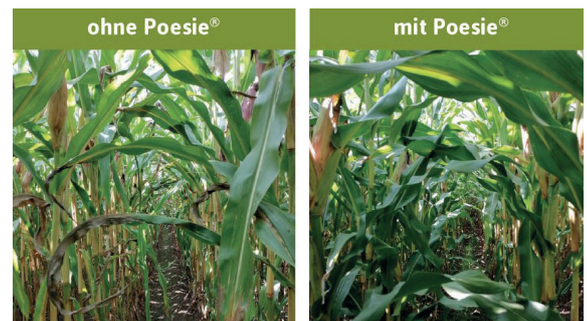
Besondere Relevanz für „Rote Gebiete“!

Ihre Vorteile:

- ✓ Schont Ihre Stickstoffbilanz, da der generierte Stickstoff in der Bilanz nicht angerechnet werden muss
- ✓ Löst die Stickstoffproblematik in „Roten Gebieten“
- ✓ Mindert Ihr Risiko in eine Dünge- und Ertragsabwärtsspirale zu gelangen
- ✓ Ermöglicht die volle Ausschöpfung Ihres Ertrags- und Qualitätspotentials

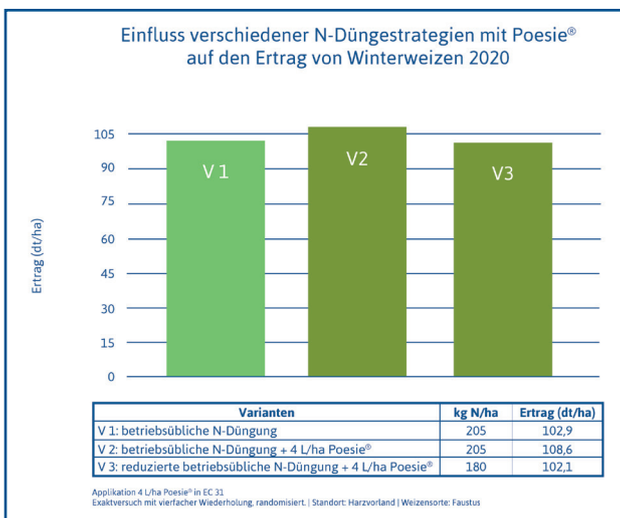
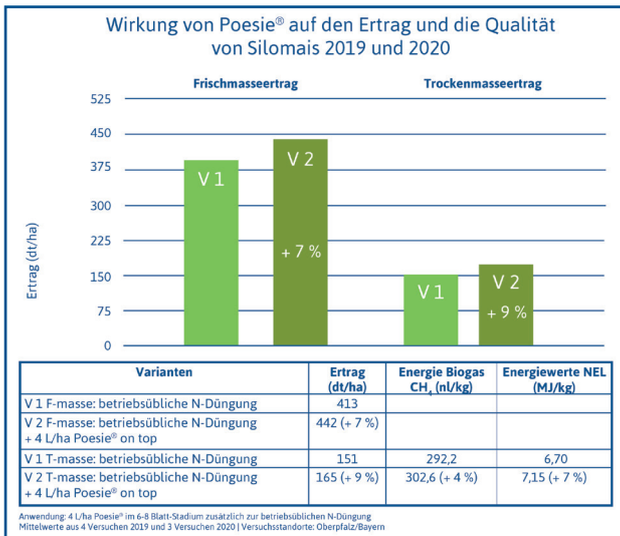
Poesie® in der Praxis:

- ✓ Sammelt rund 30 kg bilanzfreien Luftstickstoff über die gesamte Vegetation
- ✓ Ist zulässig im biologischen Anbau
- ✓ Beruht auf neusten wissenschaftlichen Erkenntnissen
- ✓ Hat eine hohe Wirksamkeit, da die Drinterien in der geschützten Umgebung der Blattzellen ihr volles Potenzial entfalten können



Die Praxis zeigt: Mit Poesie® behandelte Maisbestände, sind auch in der Reifephase häufig noch aktiver!

POESIE® OMNICULT



Die Aufwandsmengen:

- Mais**
 - 4 L/ha im 6-8 Blatt-Stadium
- Getreide**
 - 4 L/ha Bestockung bis Beginn Schossen / EC 32
- Raps**
 - 4 L/ha bis EC 31/32, Streckungsbeginn

Poesie®
- bilanzfreie Stickstoffversorgung.

Schone ab sofort Deine Stickstoffbilanz und schöpfe das volle Ertrags- und Qualitätspotential aus!

Scanne mich, um zur Poesie® Produktwebseite mit ausführlichen Praxisberichten und Versuchsergebnissen zu gelangen!



omnicult.net/flyer/poesie

Folge uns für einen Blick hinter die Kulissen und vernetze dich mit uns - wir freuen uns auf den Austausch mit Gleichgesinnten.



OmniCult FarmConcept GmbH
Wiesletstraße 1 | D-65549 Limburg

T: 06431 28 07 560 | F: 06431 28 07 561
E: info@omnicult.net | www.omnicult.net



OmniCult
FARMCONCEPT

10115

Hinweis: Produkte vorsichtig verwenden! Vor Verwendung immer Etikett und Produktinformation lesen sowie Warnhinweise und Symbole beachten!

Mit ihrer frühzeitigen Bestellung verbessern Sie unsere Verhandlungsposition beim Einkauf.



Diesen Vorteil reichen wir dann 1:1 an Sie weiter !

QUEBA GRAIN-pH



Nutzen

- Hemmung der Mycotoxinbildung
- Keine Geruchs-, Geschmacksabweichungen - gleichbleibende Futteaufnahme
- Erhalt von Nährstoffen (Energie, Aminosäuren, Vitamine) während der Lagerung

Eigenschaften

- Enthält Propionsäure, deren Ammoniumsalz, weitere Säuren und Tenside
- Weniger korrosiv, nur schwach riechend



TIPP

++ BEI KÄFERBEFALL ++

K-Obiol EC 25

Achtung, immer frisch anmischen!

Konserviertes Futter ist für Getreideschädlinge meist uninteressant.

Einsatzempfehlung Getreide:

Wassergehalt (%)	6 Monate (kg/to)	12 Monate (kg/to)
<14	2,5	3,0
16	5,0	6,0
18	6,5	8,0
20	8,0	10,5
22	10,0	12,0

Sicherheitszuschläge sind bei ungünstigen Bedingungen einzuhalten. Bei Partien mit unterschiedlicher Feuchte immer auf höchste Feuchte zu dosieren.

Weitere Anwendungen:

CCM: 25 % Feuchte	5 kg/to	
CCM: 45 % Feuchte	3 kg/to	
Silage / CCM	0,5 kg/m ²	Zur Oberflächenbehandlung
TMR	2 kg/to	Gegen Nacherwärmung



ADDCONIC GRAIN

Addconic Grain ist eine flüssige, korrosionsreduzierte Vormischung für die Konservierung von Futtergetreide, Getreideschroten und -mehlen für die Tierernährung sowie TMR.

Addconic Grain unterdrückt sicher das Wachstum von Hefen und Schimmelpilzen und verhindert dadurch Nährstoffabbau und Mykotoxinbildung während der Lagerung.

Wirksame Bestandteile sind:

Benzoessäure, Natriumpropionat und Propionsäure pH-Wert: 4,9-5,1

Addconic Grain erhalten Sie inkl. Einwegcontainer 1.000l (1.115kg)



Dosierung

Feuchte	Dosis l/t	Feuchte	Dosis l/t
-12 %	3,0	12 - 14 %	4,0
14 - 16 %	5,5	16 - 18 %	7,0
18 - 20 %	8,5	20 - 22 %	10,0
22 - 24 %	12,0		

Wirksicherheit gegen Mikroorganismen

	Bakterien	Hefen	Schimmelpilze
Nitrit	++	-	-
Sulfit	++	++	+
Propionsäure	+	++	++
Sorbinsäure	++	+++	+++
Benzoessäure	++	+++	+++
Addconic Grain	++(+)	++	+++



TIPP ++ BEI KÄFERBEFALL ++

K-Obiol EC 25
Achtung, immer frisch anmischen!
Konserviertes Futter ist für Getreideschädlinge meist uninteressant.



2.276,-- €

SÄUREDOSIERER SP 14 - 2.0

- » organische Säuren / NC-Waren
- » Dosierung von 30 - 400 l/h bei max. 5 bar
- » bis 2,5 m selbstansaugende Edelstahlpumpe mit Magnetkopplung
- » 10 m Säureschlauch
- » Ansaugstab
- » Düsensatz „Standard VA/VA“
- » B: 41 cm, H: 41 cm, T: 19 cm
- » elektrischer Antrieb, 230 V AC
- » mit Abschaltautomatik (bei Flüssigkeitsmangel)
- » inkl. VA-Schutzhaube
- » externes Bedienteil zur stufenlosen Mengeneinstellung und Anzeige von (Dosis, Gesamtfördermenge)

**Preise inkl. MwSt.
Nur solange Vorrat reicht.**



SILASPRAY SP BASIC PLUS-50/120

- » chem. Siliermittel (Neutralsalzlösungen)
 - » wassergebundene, biologische Siliermittel
 - » Dosierung **10 - 170 l/h** bei max. 2 bar
 - » stufenlos über Drehzahlsteller einstellbar
 - » Mengenkontrolle ü. Schwebekörperdurchflussmesser
 - » leicht an jeder beliebigen Maschine zu montieren
- Lieferumfang:**
Grundgerät mit elektrischer Pumpe 12V DC/7A, Behälter und Gestell, Durchflußmesser, Drehzahlsteller, 6m Schlauch, Düsensatz und Befestigungsmaterial

SP BASIC PLUS-50 **inklusive 50-l Behälter**
SP BASIC PLUS-120 **inklusive 120-l Behälter**



1.740,-- €

SÄUREDOSIERER SP EASY

- » organische Säuren / NC-Waren
- » Dosierung von 30 - 400 l/h bei max. 5 bar
- » bis 2,5 m selbstansaugende Edelstahlpumpe
- » 10 m Säureschlauch
- » Ansaugstab
- » Düsensatz „Standard NY/VA“
- » B: 32 cm, H:34 cm, T: 18 cm
- » elektrischer Antrieb, 230 V AC
- » ohne Abschaltautomatik
- » stufenlose Mengeneinstellung und Anzeige (Dosis, Gesamtfördermenge) im Gerät



852,-- €

SILASPRAY SP JUNIOR

- » chem. Siliermittel (Neutralsalzlösungen)
 - » wassergebundene, biologische-Siliermittel
 - » Dosierung von **30 - 320 l/h** bei max. 2,5 bar
 - » stufenlos über Drehzahlsteller einstellbar
 - » Mengenkontrolle ü. Schwebekörperdurchflussmesser
 - » leicht an jeder beliebigen Maschine zu montieren
- Lieferumfang:**

Grundgerät mit elektrischer Pumpe 12V DC/8A, Durchflußmesser, Drehzahlsteller, 10 m Schlauch, Saugventil, Düsensatz und Befestigungsmaterial

optionales Zubehör:

100, 200 und 300 l-Behälter, Pick-Up-Schalter

SILASPRAY SP BASIC PLUS-50

940,-- €



SILASPRAY SP BASIC PLUS-120

1.092,-- €



309,90 €

UNIMETER SUPER DIGITAL XL

- Getreidefeuchtemesser mit Mahlwerk
- Ideal zum Feuchte messen von Getreide, Ölfrüchten und Körnerfrüchten
- für den mobilen Einsatz geeignet

Leistungsmerkmale:

- Leitfähigkeitsmessgerät mit Mahlwerk aus gehärtetem Stahl in robustem Alugehäuse
- Kalibrierfunktion
- Über 20 Kalibrierkurven
- Temperaturkorrektur von 0° bis 50°C
- Messgenauigkeit +/- 0,5%
- Koffer, Messgerät, Messzelle, Reinigungsbürste, 9V Blockbatterie

Ihr Nutzen:

- zuverlässiges Messergebnis bei kleinen Probenmengen
- robustes Aluminiumgehäuse für langjährigen Einsatz
- große Auswahl an Kulturen



Preise inkl. deutscher MwSt.
Nur solange Vorrat reicht.



GT1-3 2,80 m 164,90 €

GT1 1,50 m 118,90 €

PFEUFFER TEMPERATURMESSSTAB GT1

- Einstechtiefe 1,50 m oder 2,80 m
- Große LCD-Anzeige
- Temperatursensor in Messspitze und im Gehäuse
- Robuster Stab aus GFK
- Messbereich zwischen -10 und +70° C
- Der GT 1 wird zur Temperaturkontrolle von losen landwirtschaftlichen Schüttgütern wie Getreide, Heu, Stroh, Silage und Kompost eingesetzt. Für die Messung im Stapel in verschiedenen Tiefen und an der Oberfläche geeignet.

469,90 €

PFEUFFER HE LITE

- Hoher Messbereich
- Einfache Menüführung
- Bewährtes Messprinzip
- Kalibriermöglichkeit
- Mittelwertberechnung
- Ergonomisches Gehäuse
- Günstiger Preis



639,90 €

PFEUFFER HE 50

- einfachste Bedienung
- automatische Temperaturkorrektur
- hoher Messbereich bis über 30% Feuchte
- 14 Produktprogramme im Preis enthalten



125,90/128,90/179,90/185,90 €

AGRETO TEMPERATURMESSSONDE

- Länge 1,0/1,5/2,0 oder 2,8 m
- Sonde und Griff aus Edelstahl. Spitze aus Aluminium.
- Ideal für Heu, Stroh, Getreide, Hackgut
- 3 Messpunkte (aussen, mitte und innen)
- Sondendurchmesser 16 mm
- Messbereich -50 bis +110° C.
- Genauigkeit +/- 1° C.
- 5 Jahre Garantie



KOFASIL[®] PLUS GRANULAT

KOFASIL[®] LIQUID

CHEMISCH KOFASIL - SILIEREN BEI JEDEM WETTER

Beste Grundfutterqualität ist Voraussetzung für hohe Milch- und Mastleistungen. Beim Silieren von Gras, Leguminosen sowie Getreideganzpflanzen ist der unberechenbare Faktor Witterung jedoch für die Qualität des Grundfutters entscheidend.

Mit KOFASIL PLUS GRANULAT bzw. KOFASIL LIQUID machen Sie sich unabhängig vom Wetter und können dann ernten, wenn der optimale Schnittzeitpunkt erreicht ist. Auch dann, wenn aufgrund nasser Verhältnisse das Grüngut nicht ausreichend vorgewelkt werden kann, wird eine stets gleichmäßig hohe Silagequalität erzielt.

KOFASIL PLUS GRANULAT / KOFASIL LIQUID

- sind hochwirksame Siliermittel zur Steuerung des natürlichen Gärverlaufs
- sichern beste Silagequalität, selbst wenn man nicht ausreichend vorwelken kann
- sind keine Säureprodukte, garantiert nicht ätzend und nicht korrosiv
- korrigieren, wo die Natur keine ausreichende Voraussetzung für die Vergärbarkeit liefern kann
- ermöglichen den termingerechten Schnitt - unabhängig von der Witterung
- ermöglichen den planmäßigen Einsatz und hohe Auslastung der Erntemaschinen - gerade bei termingebundener Arbeit durch den Lohnunternehmer
- max. 1-2 Tag Welkzeit reichen aus, dann unabhängig vom erreichten Trockensubstanzgehalt silieren
- vermeiden Fehlgärungen
- sichern stets gleichmäßig hohe Silagequalität
- sind einfach über handelsübliche Granulatstreuer bzw. Flüssigdosierer auszubringen
- KOFASIL PLUS GRANULAT DLG-Gütezeichen Gruppe 1a; 4a + 5a
- KOFASIL LIQUID DLG-Gütezeichen Gruppe 1a, 1b, 4a + 5a

AUFWANDMENGEN

KOFASIL PLUS GRANULAT = 2 - 3 kg/t Siliergut
KOFASIL LIQUID = 2 - 3 l/t Siliergut

Richtig silieren mit KOFASIL

Mit der Kombination aus **KOFASIL LAC** und **KOFASIL Liquid** seid ihr auf der sicheren Seite. [LINK ZUM VIDEO](#)



KOFASIL® DUO

Biologisches Siliermittel zur Verbesserung der Gärqualität und der Verminderung des Risikos von Nacherwärmung

Der Einsatz von ausschließlich Milchsäure-bildenden (homofermentativen) Bakterienprodukten zur Verbesserung der Gärqualität hat sich in der Praxis als Verfahrensbestandteil der Silageproduktion weitestgehend durchgesetzt. Durch die Beimpfung mit effizienten Milchsäurebakterien wird die Ansäuerungsgeschwindigkeit erhöht, wodurch die Entwicklung von Gärschädlingen (wie z. B. Clostridien und Enterobakterien) unterdrückt wird.

Durch ein verbessertes Gärproduktspektrum (weniger Butter- und Essigsäure und mehr Milchsäure) werden TM-Verluste wirksam reduziert. Eine sich daraus ergebende Erhöhung der Konzentration an leicht verwertbaren Nährstoffen bzw. deren Ausnutzung resultiert in einer Verbesserung der Tierleistung.

Nachteil des Einsatzes von homofermentativen Milchsäurebakterienpräparaten ist der negative Einfluss auf die aerobe Stabilität (Nacherwärmung) durch die Verschiebung des Gärproduktspektrums in Richtung Milchsäure, die Hefen und Schimmelpilze NICHT hemmt. Dadurch können große Nährstoffverluste nach Öffnung des Silos entstehen. Folge davon sind verminderte Futteraufnahme und Leistungsdepression.

Der alleinige Weg der Erhöhung der Lagerstabilität durch heterofermentative Milchsäurebakterien, die pilzhemmende Essigsäure bilden, ist insbesondere bei Silagen aus Gras und Leguminosen hingegen oft nicht ausreichend, weil deren Ansäuerungspotenzial häufig zu gering ist.

Fix + fertig

KOFASIL DUO wird mit Leitungswasser angemischt und kann sofort danach eingesetzt werden. Wir empfehlen eine Dosierung von mind. 0,5 Liter Bakterienlösung je Tonne Siliergut. Zur optimalen Verteilung ist die Wahl einer Dosierung zwischen 1,0 bis 2,0 Liter je Tonne Siliergut ratsam.

Dosierung

KOFASIL DUO wird direkt am Häcksler oder Ladewagen zudosiert. Wir empfehlen den neuen Injektionsdosierer unseres Partners SILA GmbH, Bitterfeld (siehe Bild rechts).

Mit diesem Dosiergerät wird das KOFASIL DUO Konzentrat kontinuierlich einem Wasserstrom zudosiert und ausgebracht. Bei sich verschlechternden Witterungsbedingungen kann problemlos auf ein chemisches Siliermittel der Wirkungsrichtung 1 oder 2 (z. B. KOFASIL LIQUID bzw. KOFASIL STABIL) umgestellt werden.



verbesserte Tierleistung plus Schutz gegen Nacherwärmung und Schimmel

- vermeidet Futter- und Energieverluste vom Feld bis zum Trog
- verbessert Schmackhaftigkeit und Futteraufnahme
- verbessert tierische Leistung

Dosis:

1 g Konzentrat vermischt mit mind. 0,5 Liter Wasser je Tonne Frischmasse



Zusammensetzung:

Lactobacillus plantarum (DSM 3676, 3677), *Lactobacillus buchneri* (DSM 13573); min. $2,0 \times 10^{11}$ KBE/g
Aufwandmenge: 1 g/t Siliergut

Impfdichte: mind. 100.000 Bakterien je g Siliergut

JETZT VORBESTELLEN

699.⁹⁰
statt 779.00

RADMONTAGEGERÄT

Durch das hydraulische Zusammenführen der unteren Rollenelemente wird das Rad angehoben und kann so leicht transportiert werden. Zur Bedienung ist nur eine Person erforderlich. Mit 4 Lenkrollen und Bremse. Max. Traglast: 1200 kg. Min./Max. Reifendurchmesser: 1120/2200 mm. Max. Reifenbreite: 800 mm. Inkl. Montageanleitung.

253350



104.⁹⁰
statt 114.90

HYDRAULIKZYLINDER FÜR GÜLLESCHIEBER 6"

Einfachwirkend. Rückstellung erfolgt durch wartungsfreie Gasdruckfeder. Führungskopf Außengewinde M30x2. Hub 150 mm.

264570



129.⁹⁰
statt 146.90

GÜLLESCHIEBER 6"

Mit beidseitigem Flansch und 2 O-Ringen. Arbeitsdruck 2,5 bar. Ø 145 mm.

444081



62.⁹⁹
statt 67.90

HOHLSPATEN NACH JUNACK

Blattlänge 30 cm. Länge ca. 109 cm.

240032



ab **30.⁹⁹**
statt 33.90

BUNDHOSE PLANAM NORIT

Leichte Arbeitshose für optimale Bewegungsfreiheit. Elastische Einsätze im Schritt und am Sattel sorgen für den perfekten Sitz und die nötige Bewegungsfreiheit. Das leichte Mischgewebe ist äußerst pflegeleicht. Die besonders stark beanspruchten Stellen sind mit Nylon verstärkt und sorgen zusätzlich für die Zweifarbigkeit. Oberstoff: 65 % Polyester/35 % Baumwolle (245 g/qm). Verstärkung: 100 % Nylon (195 g/qm). Elastischer Einsatz: 95 % Polyester/ 5 % Elastan (165 g/qm). Farben: sw/sw, oliv/sw, schiefer/sw, grün/sw oder kornblau/sw

Größen 46-54 | 30.99

Größen 56-62 | 33.99



NEU

47.⁴⁹
statt 49.90

GROTAMAR® 82

Konservierungsmittel für moderne B5* - B100* Dieselkraftstoffe und Heizöle. Ausgezeichneter Langzeitschutz gegen mikrobielle Materialzerstörung. Frei von organisch gebundenem Chlor (gem. 19. Bundes-Immissionsschutzgesetz). Hält das Tanksystem sauber. Wirksam gegen: Bakterien, Hefen, Pilze. Dosierung: 0,25 - 2,5 ml/l. **Verkauf ausschließlich an gewerbliche Abnehmer!**

280967 | 1 l-Flasche



NEU

56.⁹⁹
statt 59.90

SEPTASAN ANIMAL WASH

Hautfreundliches Shampoo für die gründliche Waschung von Tieren. Besondere aktive Waschsubstanzen und Betainderivate sorgen für eine schonende und hygienische Reinigung der Haut. Der Säureschutzmantel der Haut bleibt durch den hautfreundlichen pH-Wert erhalten und wird durch rückfettende Substanzen weiter stabilisiert. Einwirkzeit: 5 - 10 Minuten. Dosierung: 1-2 %.

342231 | 10 kg-Kanister | 1kg 5.70



KS TOOLS RATSCHEN-DREHMOMENTSCHLÜSSEL 1/2"

Für den kontrollierten Rechtsanzug. Linksanzugssperre - unbegrenztes Lösemoment. Inklusive fein teilbarer Nm Mikrometerskala. Großes Sichtfenster mit Lupenfunktion optimiert die Ablesbarkeit. Robuster 36-Zahn Ratschenmechanismus. Druckknopf-Schnelllösefunktion am Ratschenkopf. Sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff. Ergonomischer und handfreundlicher 2-Komponentengriff mit Weichzone. Länge 500 mm. 20 - 200 Nm.

251126

89.⁹⁹
statt 99.90



40.⁹⁹
statt 46.90

FUTTERSPIELBALL HEUBOY

Für die Verwendung im Stall, auf der Weide oder Paddock bestens geeignet. Stabiler, UV-beständiger Kunststoff. Befüllung über eine 116 mm große Öffnung mit Schraubverschluss. Kann auch an einem Seil aufgehängt werden. 19 Fressöffnungen á 70 mm. Leergewicht 1,7 kg. Für bis zu 3 kg Heu. 40 cm Durchmesser. Auch für Kälber (u.a. in Gruppenhaltung) geeignet. Diese beschäftigen sich gerne mit dem schwingendem Ball und fressen daraus Heu.

475206 | Farben: blau, rot oder pink



ab **18.⁷⁹**
statt 19.90



CALZ-O-PHOS LIQUID

Zur Verringerung der Gefahr des klinischen und subklinischen Milchfiebers (Gebärparese). Beugt Kalzium- und Phosphormangel aufgrund der sehr hohen Gehalte an verfügbarem Kalzium und Phosphor (59 g bzw. 45 g pro 500 ml) vor.

160056 | 4 x 500 ml-Flasche | 18.79 | 11 9.40
160057 | 5 l-Kanister | 38.99 | 11 7.80

ab **22.⁴⁹**
statt 23.90



DIPPMITTEL KERBADIP JOD

Gebrauchsfertige Lösung zum Dippen oder Sprühen. Enthält 3.000 ppm Jod.

473540 | 5 kg-Kanister | 22.49 | 1kg 4.50
473540.1 | 25 kg-Kanister | 89.99 | 1kg 3.60

ab **33.⁹⁹**
statt 35.90



DIPPMITTEL UDDERODIP JOD

Gebrauchsfertige Lösung zum Dippen. Enthält 3.000 ppm Jod.

473544 | 10 kg-Kanister | 39.99 | 1kg 3.40
473544.1 | 25 kg-Kanister | 67.99 | 1kg 2.72

ab **12.⁹⁹**
statt 13.90



EUSAN LINIMENT

Euterpflegemittel mit hohem Anteil an reinem japanischen Pfefferminzöl. 500 ml-Flasche.

473510 | 500 ml | 12.99 | 1l 25.98
473510 | 2500 ml | 54.99 | 1l 22.00

ab **17.⁸⁹**
statt 18.90



DIPPMITTEL KERBADIP LACTO

Jodfreies Zitendeseinfektionsmittel auf Basis von Milchsäure und Chlorhexidindigluconat zum Dippen und zum Sprühen, nicht tropfend. Gem. Verordnung (EG) 834/2007 (Bioverordnung) für Biobetriebe geeignet.

473539 | 5 kg-Kanister | 17.89 | 1kg 3.58
473539.1 | 25 kg-Kanister | 67.99 | 1kg 2.72

ab **17.⁸⁹**
statt 18.90



DIPPMITTEL UDDERODIP LACTO

Jodfreies Zitendeseinfektionsmittel auf Basis von Milchsäure und Chlorhexidindigluconat zum Dippen, nicht tropfend. Gem. Verordnung (EG) 834/2007 (Bioverordnung) für Biobetriebe geeignet.

473543 | 5 kg-Kanister | 17.89 | 1kg 3.58
473543.1 | 25 kg-Kanister | 67.99 | 1kg 2.72



1619.⁰⁰
statt 1699.00

KUHPUTZMASCHINE HAPPYCOW MAXI SWING

Die spezielle Anordnung der Bürste der HAPPYCOW Maxi Swing in vertikaler, pendelnder Form erleichtert die Reinigung des Fells von Kopf bis Rumpf. Die Bürste ist von allen Seiten zugänglich und dreht sich in jede Richtung und beinahe jeden Winkel, womit jede Körperstelle des Tieres erreicht wird. Ein Sensor verhindert, dass sich Schwanzhaare eindrehen können. Sicherheitsabschaltung, drehmomentabhängig. Bürstenwalze 50 x 100 cm. Spannung 230 V. Schutzart IP56.

470987



39.⁹⁹
statt 43.90

KRATZBÜRSTE HALBRUND

Sorgt für ideale Reinigung und Pflege des Fells. Besonders Kopf und Hals können gebürstet werden. Borstenlänge 5 cm. Höhe 50 cm.

470995

ab **15.⁹⁹**
statt 19.90

EUTERTÜCHER FEUCHT

Aus Vliesstoff zur Reinigung der Euter. Stimulation der Milchproduktion. Verkürzung der Melkzeit. Handreinigung des Melkers. QAV-frei. Nur zur äußerlichen Anwendung. Blattgröße 20 x 20 cm.

473520.3 | ab 1 Stück | 17.99
473520.3 | ab 60 Stück | 15.99



14.⁹⁹
statt 15.90

EINMALHANDSCHUHE KERON NITRILE PREMIUM

Besonders geeignet als Melkhandschuh. 30 cm lang für komfortablen Schutz. Wandstärke: min. 0,2 mm - 8 mil. Nur zum einmaligen Gebrauch. Unsteril. AQL 1.5. Latex- und puderfrei. Frei von Allergieauflösenden Thiuramen, Thiazolen und Latexproteinen. Lebensmitteltecht. 50 Stück im Spenderkarton.

600095





119.⁹⁰
statt 126.90

Qualität aus Österreich



FLEDBAG EASY
Für Mehrweg-Big-Bags. Durchflussmenge je nach Materialdichte 300 - 800 kg/Minute. Innendurchmesser 140 mm.

720985 | 119.90 €



FLEDBAG ORIGINAL
Für Einweg-Big-Bags. Kann sekundenschnell an bereits befüllte Säcke montiert werden. Der BigBag muss lediglich auf die Auslaufhilfe gestellt werden. Die C-modifizierte Polyamid-Glasfasermischung hält höchsten Belastungen stand und sorgt bei ordnungsgemäßer Anwendung für unbegrenzte Einsatzdauer - es entsteht keine Korrosion! Durchflussmenge je nach Materialdichte 200 - 700 kg/Minute. Innendurchmesser 140 mm. Höhe 470 mm.

720984 | 119.90 €



EINWEGPIPETTE
Mit Spiralkopf, Griff und Abschlusssdeckel. 1 Karton mit 500 Stück.

480302 | Spiralkopf | 1Stk. 0.17



SPIRALKATHEDER SAFEBLUE SPIRETTE®
Mit Griff und Abschlusssdeckel. Einzeln verpackt, mit Gleitmittel. 100 Stück in praktischer Spenderbox.

480304.1

SPERMAFLÄSCHCHEN
Zur Abfüllung von verdünntem Ebersamen. Inkl. Knick-Verschluß (farblich sortiert). 110 ml Fassungsvermögen mit Skala. 1 Karton mit 500 Stück

480305 | 1Stk. 0.13



65.⁰⁰
statt 75.00



250.⁰⁰
ADBLUE® HARNSTOFFLÖSUNG
Hochreines NOx-Reduktionsmittel für Automobil-Dieselmotoren zur SCR-Abgasnachbehandlung AUS 32 gem. ISO 22241. Zur Erfüllung der EURO 4, 5 und 6 Abgasnorm.

280972 | 200 l-Fass | 11 1.25



1.⁸⁹
statt 2.20
EBERSAMEN-VERDÜNNER MERK III
Mit Antibiotika-Zusatz. Ideal zur Samenkonservierung bis zu 4 Tage. Unter ISO 9001 und GMP-Standard produziert. Chargengeprüfte Qualität. Zur Herstellung von 1 Liter fertiger Lösung. 60 g-Beutel.

480312

154.⁹⁰
statt 163.90

VIEHBETÄUBUNGS-APPARAT TURBOCUT BLITZ KERNER MIT ZUBEHÖRSET

Zugelassen als Tierbetäubungsapparat von der physikalisch-technischen Bundesanstalt (PTB) Braunschweig in Deutschland. Vernickelte, hochwertige Ausführung in massiver Bauweise. Geringer Rückschlag durch besonders stabile Ausführung. Unverwundlich mit verstärkten Federn für den rauen Einsatz. Kaliber 9 x 17 mit Zentralfeuer. Im Set enthalten sind: Viehbetäubungsapparat Blitz Kerner, Reinigungsset, Verschleißset, Schmieröl 50 ml (Ballistol) und Kunststoffkoffer (inkl. 3 Aussparungen für Kartuschen).

720052



15.⁹⁹
statt 16.90

KARTUSCHEN 9 X 17

50 Stück-Packung.
720051 | Grün. Schwache Ladung
720051.1 | Gelb. Mittlere Ladung
720051.2 | Rot. Stärkste Ladung
720051.3 | Blau. Starke Ladung.



36.⁹⁹
statt 39.90

PRESSOL HANDPUMPE

Geeignet zur Förderung von AdBlue®, Reinigungsmittel und Frostschutzmittel. Förderleistung 0,5 l je Hub. Förderleistung ca. 50 l/min. Geeignet für 60/200/220 l-Fässer. Mit abnehmbarem, transparentem 2 m-Abgabeschlauch. 100 cm Saugrohr. Fassverschraubung: G 2" a. Gewicht 0,6 kg. Fassadapter für Kunststoffgebinde (G 2" x Mauer 2") optional erhältlich.

282502



2.⁹⁹
statt 3.50

RAIDEX MARKIERUNGSSPRAY

Zur Kennzeichnung von Rindern, Schweinen und Ziegen. Rasch trocknende und farbintensive Markierungsfarbe. Lieferbare Farben: rot, blau, grün, schwarz oder violett.

420400 | 400 ml-Sprühdose | 100 ml 0.75





FERKEL // PRESTARTER		€/PE	PE	
122005.1	CLASSIC* pelletiert	40,65	25	kg
122110	WiMa Mirakel PIGOSAN *	48,35	25	kg
122101	PRESTART-PLASMA mit Plasmaprotein, Krümel	47,80	25	kg
122101.1	PRESTART-PLASMA mit Plasmaprotein, Mehl	47,80	25	kg
122013.3	Superstart 3000 Krümel	46,50	25	kg
122023	IMMUNO-DRINK Flüssigprestarter mit Plasmaprotein	49,80	20	kg
122105	Ferkelmüsli Cerealis mit Sojaprotein und Proteinhydrolysat	30,40	20	kg

FERKEL // MILCH		€/PE	PE	
122020	NUKLOSPRAY (SPRAYFO PORC)	32,00	10	kg
122025	SUPP-LE-MILK auch für Tassensysteme geeignet	34,50	10	kg
122027	PLASMA Secure WiMa-Mirakel Ferkelmilch mit Plasma	107,00	25	kg
122027.1	AMMENGOLD WiMa-Mirakel Ferkelmilch mit Quellmehl (bei Durchfallproblematik)	89,50	25	kg
122019	PIGGER CREAM flüssig, gebrauchsfertig, pasteurisiert	32,90	20	Karton
122028	BIRTHRIGHT für die mutterlose Aufzucht geeignet	86,00	20	kg

ABSETZERGÄNZER FÜR FERKEL		€/PE	PE	
122052	SUPERMAST FS 30 mehlig	a. A.	30	kg
112047	PROFI START 400 gekrümelt oder mehlig	a. A.	30	kg
112045	BOOSTER 4000 F gekrümelt, Fischmehl und Plasmaprotein	a. A.	30	kg
112048	SUPERMAST FS 50 gekrümelt	a. A.	30	kg

» gesackt
» Big Bag
» lose



» mit CERAVITAL XP (Proteinverdaulichkeit)
» Bonvital (Pre- und Probiotika)

Einsatz 30 %
Einsatz 40 %
Einsatz 40 %
Einsatz 50 %

FERKELAUFWUCHT		€/PE	PE	
112042	PROFI F	a. A.	25	kg
112035	MONO F 75 mit Kartoffeleiweiß und Lein	a. A.	25	kg
112046	MONO F 77 Lein und Dammucosa	a. A.	25	kg
132017.1	PREMIUM FA 4.0	a. A.	25	kg

» gesackt
» Big Bag
» lose



» mit CERAVITAL XP (Proteinverdaulichkeit)
» Bonvital (Pre- und Probiotika)

Einsatz 7,5 %
Einsatz 7,5 %
Einsatz 7,5 %
Einsatz 4,0 %

DURCHFALLPROBLEME		€/PE	PE	
140052.1	Dosto TMR bessere Darmstabilität	147,20	25	kg
140051	MultiStopp S Plus Oregano, ätherische Öle	418,00	20	kg
160110	Powerfit Elektrolyt für Ferkel und Kälber *	22,50	3,5	kg
140112	COLOVIT für schwache Ferkel bei der Geburt	36,30	250	ml
720806	Wühlerde *	7,70	20	l

SÄUREN (FLÜSSIG ODER PULVER)		€/PE	PE	
140359	BEWI-FATRIX SynerG+ Laurinsäure (Streptokokken)	115,20	25	kg
150070	EUROSAN Säuremix gekapselte Benzoesäure (Coli, Hamwegsinfektionen)	74,50	25	kg
141213	Sorbinsäure Kaliumsorbat FCC (Hefen)	190,00	25	kg
151005.8	Ameisensäure flüssig 75 % Kan	63,00	30	kg
150087	Bonacor SAL Liquid Säurekomposition mit kurz- u. mittelkettigen Fettsäuren (Faß/Containerware)	a. A.	-	kg
140060	REGULAT Q Calcium:Phosphor regulierend für Zuchtsauen. Gegen Coli in der Ferkelaufzucht.	61,00	25	kg



» Futterkern mit großer Leistung
» Vitalitäts und Fruchtbarkeitssteigerung
» organisch gebundene Spurenelemente

EWEISSKONZENTRATE // ZUCHTSCHWEINE			€/PE	PE	
112039	Trumpf Z 800 Lein und Hefe (mit CERVITAL XP erhältlich)	Einsatz TR 6,0 %, LAC 8,0 %	a. A.	25	kg
112037	Zucht ELAN 750 Kartoffeleiweiß und Hefe (mit CARNITIN und Ca-gesengt erhältlich)	Einsatz TR 6,0 %, LAC 8,0 %	a. A.	25	kg
112027	PROFI Z 50 mit Kräuter (Hakraflor)	Einsatz TR 4,0 %, LAC 5,0 %	a. A.	25	kg

FÜR STARK N/P REDUZIERTE FÜTTERUNG

112020	Profi NT 600 Lein und Hefe	Einsatz 6,0 %	a. A.	25	kg
112021	Profi LAC 800 Lein und Hefe	Einsatz 8,0 %	a. A.	25	kg

» HydroFerm
(Faserextrudat)
--> Darmstabilität



EWEISSKONZENTRATE // MASTSCHWEINE

112032	Profi M 35	Einsatz 4,5 %	a. A.	25	kg
112034	Profi M auf Basis von Leinkuchen	Einsatz 4,5 %	a. A.	25	kg

» Hoher Gehalt an Omega-3-Fettsäuren
» Technische Aminosäuren
» flexible Einmischrate



ATEMWEGSINFektion

140118	Kren-O-Pig Merrettichprodukt		127,50	25	kg
140110	Porcol ätherische Öle	++ Staffelpreis beachten ++	67,50	1	l
140015	Eukatop mit Sangrovit	Einsatz 5 kg/to	94,00	25	kg

VITAMINISIERUNG

132060	Vitamin E / Selen 15.000 mg Vitamin R / 20 mg Selen *		39,50	25	kg
140006	Vitamin E 65.000 mg Vitamin E *		91,50	25	kg
140031	HAKRAVITAL *		45,60	15	kg
140210	ANTIOXIDANT Vormischung *	Einsatz 1,4 kg/to	25,30	25	kg

FUTTERZUSÄTZE

160055	HakraFer Plus (Eisenversorgung)	Einsatz 3-6 kg/to	70,25	25	kg
140127	Hakra BIOTIN (Klauen, Haarkleid, Haut)	Einsatz 3-5 kg/to	41,75	25	kg

auch +++ SOJAÖL Plus, SOJASIL, RAPSÖL +++ bei uns erhältlich

TOXINBINDER UND STOFFWECHSELENTLASTUNG

140038	TOP SPEED ZF Mykotoxin- bzw. Endotoxinbinder		160,00	25	kg
140038.1	TOP SPEED Z 66 Mykotoxin- bzw. Endotoxinbinder Zuchtsauen		124,00	20	kg
140038.5	YUCABU Seealgenmehl zur Stoffwechsellastung		33,75	25	kg
141206	ZEOSAN Phonolith-Gesteinsmehl. Leberentlastung, Ammoniakreduzierung		12,48	20	kg
520006	AmmoMIN Lithofeed		9,60	25	kg
700109	KE-Kräuterextrakt fermentierte Kräuter		170,00	25	l



ROHFASERPRODUKTE

140380	OptiCell C5 Rohfasergehalt 59 % / Lignin 30 %		19,95	25	kg
113150	Arosun-Mix RF: 47,5 %, Sonnenblumenschrot, Aroniatrester und Lignocellulose		14,95	20	kg
113110.1	Multifaser Haferschälkleie, Trockenschnitzel, Weizenkleie und Lignocellulose		46,90	100	kg



SCHWEINE

02/2022



	POS	MINERALFUTTER	NSP	€/PE	PE	
132201	1a	Zuchtmineral AS	X	91,20	100	kg
132202	1b	Zuchtmineral AS Plus	X	114,70	100	kg
132205	1c	Zuchtmineral tragend P-red		88,20	100	kg
132206	1d	Zuchtmineral säugend P-red	X	110,80	100	kg
132210	2a	Ferkelmineral 10 L mit Calsporin	X	130,90	100	kg
132209	2b	Ferkelmineral 12 L P-red	X	136,40	100	kg
132221	4	Mastmineral 7 L 1 M 0,8 T		96,90	100	kg
132225	4a	Mastmineral 8 L 2 M 2 T 6000 E Phytase	X	100,90	100	kg
132226	4b	Mastmineral 8 L 2 M 2 T 6000 E	X	110,30	100	kg
132227	5	Mastmineral Vormast P-red	X	123,90	100	kg
132228	5a	Mastmineral Endmast P-red	X	99,00	100	kg
132230	6	Mastmineral 17 L NSP P-red	X	152,90	100	kg



FOLGENDE REGELUNG GILT FÜR POS. 1 - POS. 5a:
 Abnahme von 2 Tonnen je Sorte ==> abzüglich 2 € / 100 kg
 Big Bag (1000 kg) ==> generell abzüglich 1 € / 100 kg
 Lose-Lieferung ==> auf Anfrage



Analysen-Nr.	Pos. 1a	Pos. 1b	Pos. 1c	Pos. 1d	Pos. 2a	Pos. 2b	Pos. 4	Pos. 4a	Pos. 4b	Pos. 5	Pos. 5a	Pos. 6	
Artikelbezeichnung	Zucht AS	Zucht AS Plus	Zucht tragend P-red	Zucht säugend P-red	Ferkel 10 L Calsporin	Ferkel 12 L P-red	Mast 3 AS	Mast 8/2/2 6000 E Phytase	Mast 8/2/2 6000 E	Mast Vormast P-red	Mast Endmast P-red	Mast 17 L P-red	
Inhaltsstoffe:													
Calcium	%	22,00	21,50	18,00	17,80	17,50	17,00	21,00	21,00	21,00	16,00	16,00	16,00
Phosphor	%	6,00	6,00	1,50	3,00	4,00	3,00	5,50	3,00	5,50	1,50	0,50	1,50
Natrium	%	6,00	6,00	7,00	6,00	4,50	4,00	5,00	5,50	5,50	6,00	6,00	5,00
Magnesium	%	1,60	1,60	2,00	2,00	1,50	1,60	1,60	2,00	2,00	2,50	3,50	1,50
Lysin	%	4,00	7,00	7,10	9,00	10,00	12,00	7,00	8,00	8,00	12,00	9,00	17,00
Methionin	%	1,00	2,30	1,50	2,50	3,00	4,00	1,00	2,00	2,00	3,00	2,00	4,00
Threonin	%		2,00	1,00	3,00	4,00	5,00	0,80	2,00	2,00	5,00	3,00	7,00
Tryptophan	%					0,50	0,50				0,50	0,50	0,70
Valin	%												1,00
Zusatzstoffe je kg:													
Vitamin A	I.E.	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	210.000	200.000	200.000	210.000	210.000	200.000
Vitamin D3	I.E.	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	40.000	40.000	50.000	50.000	40.000
Vitamin E	mg	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	3.000	4.500	6.000	6.000	6.000	4.000	6.000
Vitamin K3	mg	100	100	100	100	100	100	100	25	25	100	100	25
Vitamin B1	mg	50	50	50	50	50	50	50	35	35	50	50	35
Vitamin B2	mg	150	150	150	150	150	150	150	167	167	150	150	167
Vitamin B6	mg	100	100	100	100	100	100	100	133	133	100	100	133
Vitamin B12	mcg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	700	700	1.000	1.000	700
Nicotinsäure	mg	700	700	700	700	700	700	700	833	833	700	700	833
Ca-Pantothemat	mg	340	340	340	340	340	340	340	333	333	340	340	333
Folsäure	mg	20	20	20	20	20	20	20			20	20	30
Biotin	mcg	6.000	8.000	6.000	8.000	5.000	5.000						
Cholinchlorid	mg	10.000	25.000	20.000	20.000	10.000	20.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
Eisen	mg	4.500	4.500	4.500	4.500	5.000	5.000	4.500	3.333	3.333	4.500	4.500	3.333
Kupfer	mg	500	500	500	500	3.250	3.250	525	167	167	525	525	167
Zink	mg	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.000	3.000	3.500	3.500	3.000
Mangan	mg	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	1.333	1.333	2.200	2.200	1.333
Jod	mg	50	50	50	50	50	50	50	33	33	50	50	33
Kobald	mg												
Selen	mg	13	13	13	13	10	10	16	15	15	16	16	15
Calsporin	KBE					7,5*10 ⁹							
Phytase	FTU			20.000	16.667		12.500		16.667		16.667	16.667	16.667
NSP-Enzyme		X	X		X	X	X		X	X	X	X	X
empf. Einsatzmenge		3 %	3 %	2,5 %	3 %	4 %	4 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %

Irrtum vorbehalten



Art.-Nr.:	MILCHAUSTAUSCHER (MIT UND OHNE PALM)	Einsatz	GVO frei Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
121090	AM 9 Milchaustauscher 50% MMP Für bestes Wachstum und höchste Tageszunahmen	125-140 g/l		a.A.	25	kg
121096	PF 8 Milchaustauscher 50% MMP ++ PALMFREI ++	140-160 g/l		a.A.	25	kg
121093	AM 18 Milchaustauscher 35% MMP Für die leistungsorientierte Aufzucht	125-160 g/l		a.A.	25	kg
121092	AZ 18 Milchaustauscher 0% MMP Leistungsstark in der gesamten Aufzucht	125-140 g/l		a.A.	25	kg

BEWI-MILK® milk replacers



50% MMP
22% Rohprotein
18% Rohfett



50% MMP
22% Rohprotein
18% Rohfett



35% MMP
21% Rohprotein
17% Rohfett



0% MMP
21% Rohprotein
17% Rohfett

Art.-Nr.:	SPEZIALPRODUKTE FÜR KÄLBER	Einsatz	GVO frei Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
121101	BEWI-SAN Fresser Vital zur Eisenergänzung	20 g/Tier/Tag		52.00	10	St.
140317	BEWI-SAN Prevent C auch bei hohem Infektionsdruck (Vorbeuge Durchfall)	10 g/l		57.90	3	St.
140317.1	BEWI-SAN Prevent C auch bei hohem Infektionsdruck (Vorbeuge Durchfall)					
160103	BEWI-SAN Diätmix bei akutem Durchfall (normalisiert die Darmfunktion)	50-90 g/l		42.90	3	St.
140316	BEWI-SAN Pulmo entzündungshemmend bei Atemwegsinfektionen	5-10 g/Tier/Tag		36.90	3	St.
160108	BEWI-SAN Bewilyt Ausgleich des Elektrolythaushaltes	50 g/l		20.90	3	St.
121099	BEWI-SAN Milk + Vollmilchaufwerter Gleicht die Defizite der Vollmilch aus	10 g/l		43.90	10	St.
140315.3	BEWI-SAN Dairylyt hochwertiger Kuhtrank	50 g/l		39.90	10	St.



STARTFLAKES

Mais-, Weizenflocken, Luzerne, Rübenmelasse

Art.-Nr.:	PRODUKTE ZUM ABTRÄNKEN	Einsatz	GVO frei Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
121100	BEWI-SAN Start Flakes hochverdauliche Strukturkomponenten zur Förderung des Pansen			17.40	20	kg
113011	KAMA Kälberstarter 183 für schnellstmögliche Pansenzottenentwicklung			14.70	25	kg



Art.-Nr.:	MINERALFUTTER	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
133065.1	Salvana Prenatal E Für Trockensteher	100-150 g/TierTag			30.95	25	kg
133066	Salvana Klauen Profi mit Biotin, Lebendhefen und Pansenstimulanz	150-200 g/TierTag			29.90	25	kg
133025	Salvana Zell min Bei Problemen mit Zellzahlen mit Vitamin-E-Booster	150-200 g/TierTag			30.60	25	kg
160046	Salvafertil Mit β-Carotin für verbesserte Fruchtbarkeit	80-100 g/TierTag			127.90	25	kg



**+++ Sondermischungen ab 1 Tonne möglich +++ z.B. Phosphor reduziert +++
+++ Abnahme von 2 Tonnen je Sorte ==> abzüglich 2 € / 100 kg +++**

133210	Rindermineral 2:1 Zur Grundmineralisierung für Gras/Maisrationen (9)	200 g/TierTag			77.40	100	kg
133211	Rindermineral 8:1 Zur Grundmineralisierung für Maisrationen (10)	200 g/TierTag			56.70	100	kg
133217	Rindermineral 6:1 P-Red (12)	200 g/TierTag			63.40	100	kg
133200	Bullenmineral Zur Mineralisierung ausgeglichener Rationen (8)	200 g/TierTag			55.80	100	kg
133219	Rindermineral SUPERLAC mit Lebendhefe (60x10 ⁹ KBE) und Natriumbicarbonat (10,0%)	135-200 g/TierTag			a.A.	100	kg



Analysen-Nr.					Pos. 9	Pos. 10	Pos. 12	Pos. 8	
Artikelbezeichnung	Salvana Prenatal E	Salvana Klauen Profi	Salvana Zell min	Salvafertil	Rindermineral 2 : 1	Rindermineral 8 : 1	Rindermineral 6 : 1	Bullenmineral	Rindermineral SUPERLAC
Einsatzmenge Tier/Tag in g	100-150	150-200	150-200	80-100	200	200	200	200	135-200
Mineralwerte:									
Calcium	%	2,0	18,0	16,0	12,0	24,0	6,0	23,0	18,0
Phosphor	%	5,0	4,0	5,0	6,00	3,0	1,0	4,0	4,5
Ca : P		0,4 : 1	4,5 : 1	3,2 : 1					4:1
Natrium	%	8,0	9,0	9,0	10,0	7,0	14,0	8,0	9,0
Magnesium	%	9,0	4,0	4,0	4,0	1,5	10,0	3,0	4,0
Schwefel extra	%	1,0							
Vitamine je kg:									
Vitamin A	I.E.	600.000	600.000	600.000	800.000	750.000	800.000	600.000	800.000
Vitamin D3	I.E.	150.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	70.000	125.000
Vitamin E	mg	5.000	3.000	5.000	5.000	4.000	2.500	4.000	3.000
Vitamin-B-Komplex		XX	XX	XXXX					
Vitamin B1	mg			600	130	200	130	300	40
Vitamin B2	mg				70	20	70		32
Vitamin B6	mg			400	70	20	70		20
Vitamin B12	mcg			4.000	400	400	400		120
Nicotinsäure	mg				1.000	300	1.000		1.000
Ca-Pantothenat	mg			2.000	100	90	100		100
Biotin	mcg		130.000	20.000					100.000
β-Carotin	mg			5.000					
Spurenelemente je kg:									
Zink	mg	6.000	7.000	6.000	10.000	6.000	10.000	6.000	10.000
Mangan	mg	4.000	4.500	5.000	4.500	3.000	4.500	4.000	5.000
Kupfer	mg	1.200	1.500	1.500	1.000	900	1.000	1.000	1.000
Kobald	mg	60	50	60	20	15	20	20	20
Jod	mg	100	100	150	100	75	100	40	120
Selen	mg	35	30	25	2,5	50	50	30	50
SALVANA BY-SELEN	mg		20	25					Irrtum vorbehalten
Selen aus Selenhefe	mg				2,5				



Art.-Nr.:	PAENSENPUFFERUNG	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
140010	Natriumbicarbonat zur Pansenpufferung	200 g/Tier/Tag			16.25	25	kg
141206	Zeosan Phonolith Gesteinsmehl, bei Zellzahl Problemen, Ammoniakreduzierung	100 g/Kuh/Tag			12.48	20	kg
140038.5	Yucabu Seealgenmehl zur Pansenkonditionierung	80 g/Tier/Tag			33.75	25	kg



Art.-Nr.:	HOCHWERTIGE ENERGIELIEFERANTEN	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
141042	Propylenglykol (flüssig) Zur Leberentlastung in der Früh lactation	100-250 ml/Kuh/Tag			a.A.	100	kg
140220	ProGlyc (flüssig) Propylenglycol + Rohglycerin	200-300 g/Kuh/Tag			a.A.	100	kg
140357	BEWI-SPRAY 99M Pansengeschütztes Fettpulver aus Palmfett	200-500 g/Kuh/Tag			a.A.	25	kg
140355	BEWI-SPRAY RS 70 Pansengeschütztes Fettpulver aus Rapsöl (EU 27)	200-500 g/Kuh/Tag			a.A.	25	kg
140218	Vilomix SweetGlyc IBC 40% Rohglycerin, 40% Propylenglycol, 20% Melasse	200-300 g/Kuh/Tag			a.A.	1100	IBC
140219	Vilomix SweetGlyc Fass 40% Rohglycerin, 40% Propylenglycol, 20% Melasse	200-300 g/Kuh/Tag			a.A.	200	Fass

NEU

Art.-Nr.:	FUTTERZUSÄTZE UND VITAMINISIERUNG	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
160012	Leinschrot				20.65	25	kg
140017	Salvana Harnstoffmix kein Einmischnachweis erforderlich	max. 15 g/100 kg			33.50	25	kg
140005	Salvita P Multi-Vitamin-Konzentrat	30-100 g/Tier/Tag			72.20	25	kg
141000.1	Viehsalz				6.45	25	kg
141002.1	Viehsalz jodiert				7.90	25	kg
141015.4	Calciumcarbonat 36% Ca (Typ01, fein)				4.30	25	kg
141015.5	Calciumcarbonat 36% Ca (Typ1, grob)				4.30	25	kg
132060	Supermin S/E (15.000 mg Vitamin E / 20 mg Selen)				39.50	25	kg
161100	Salz-Leckstein weiß, 10 kg Enthält 39% Natriumchlorid.				4.30	1	St.
161100	Salz-Leckstein weiß, 10 kg Enthält 39% Natriumchlorid. ab 10 Stück				3.90	10	St.
160302	Mineral-Leckstein rot, 10 kg Enthält Natrium, wertvolle Mineralien und Spurenelemente. Kupferfrei.				4.50	1	St.
160302	Mineral-Leckstein rot, 10 kg Enthält Natrium, wertvolle Mineralien und Spurenelemente. Kupferfrei. ab 10 Stück				4.10	10	St.



Art.-Nr.:	STALLHYGIENE UND DESINFEKTION	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
520005	Urbovit Reduktion der Ammoniakbelastung im Stall, Homogenisierung der Gülle				9.50	25	kg
414202	Biogel schäumendes Reinigungsmittel/Einweichmittel	3-5 %			38.90	10	Kan.
412231.1	VENNO® VET 1 super Desinfektionsmittel (Kolibakterien, Coronaviren)	2 %			35.90	2	Fl.
412211.2	Neopredisan® 135-1 Desinfektionsmittel (gegen Kokzidien)	1 %			45.40	2	Fl.

ANTRAGSFORMULAR ELEKTRONISCHE RECHNUNG



Sehr geehrte Damen und Herren,

durch das Inkrafttreten des Steuervereinfachungsgesetz 2011 sind ab 01.07.2011 elektronische Rechnungen den Papierrechnungen gleichgestellt.

Als zukunftsorientiertes Unternehmen möchten auch wir dies in unserem Geschäftsverkehr nutzen und bieten Ihnen ab sofort die Möglichkeit, Ihre **Rechnungen, Gutschriften per Email als PDF-Anhang** zu erhalten.

Somit können Sie die Belege schneller bearbeiten und leisten durch die erhebliche Papierreduzierung einen wertvollen Beitrag zum Umweltschutz.

Bitte teilen Sie uns mit, ob Sie Ihre Belege zukünftig in elektronischer Form erhalten möchten.

Kundennummer

Name

E-Mail-Adresse

Ort, Datum

Unterschrift

87.⁹⁹
statt ~~92.70~~

PFLANZENSCHUTZSET

Inhalt nach derzeit gültiger Richtlinie des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL). Set bestehend aus: Vollschutzbrille, Mehrweg-Halbmaske, Filter A2, Partikelfilter P2, Augenspülung, 1 Paar Chemikalien-Schutzhandschuhe Gr. 11, Ärmelschürze und Kunststoffkoffer.

606109



18.⁹⁹
statt ~~19.90~~

ÄRMELSCHÜRZE PFLANZENSCHUTZ C3 GEM. BVL-RICHTLINIE

Zu Tragen bei Kontakt mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln. Zertifiziert nach EN ISO 13688:2013, EN ISO 27065:2017 Leistungsstufe C3 (PROWL-Test) und EN 14605+A1:2009 [PB3].

606017

