

Frühlings AKTION

04.04.-19.05.2025



**GRATIS
Bierfass**

*einmalig pro
Kunde ab 888 €
Nettowarenwert

Die Auslieferung erfolgt ab Mai
(solange der Vorrat reicht)



Hinweis:
Mehr Infos in unserem Webshop



Jackman Safety Jogger

Der Jackman Safety Jogger ist ein bequemer, sicherer und stilvoller Chelsea-Boots-Sicherheitsschuh. Sicherheitsnorm: S3 SR FO HRO

Material: Leder (Obermaterial), Netzgewebe (Innenfutter), SJ-Schaum-Fußbett (Fußbett), Gummi (Sohle), Stahl (Zehenschutzkappe)

VPE: 1 Paar

Hinweis: Der Schuh fällt größer aus.

20508-00-## 1 Pa 69,95 €

RingelMAT

Der RingelMAT ist ein kombinierter Beschäftigungs- und Tränkeautomat, der als funktionelles Trenn- bzw. Strukturelement in bestehende Buchten integriert werden kann.

Maßeinheiten: 95 x 45 x 80 cm (B x T x H)

Gewicht: 30 kg

VPE: 1 Stk.

51429-00-00
BONUS6PLUS-PREIS

1 Stk	690,00 €
3 %	669,30 €
ab 9 Stk	620,00 €
9 %	564,20 €

BONUS6PLUS-PREI

GFS TOP-ANIMAL
SHOP
Vertrauen von Anfang an





Güllefliege

Die Güllefliege ist etwas kleiner als die Stallfliege und schwarz-glänzend.

Sie wird unter labortechnischen Bedingungen produziert und im Larvenstadium hygienisch verpackt in Kartons geliefert.

Innerhalb von wenigen Tagen entwickelt sich die Güllefliege zur „Raubfliege“ im Stall und frisst die Larven der artverwandten Stallfliegen.

Sie siedelt sich in der Schwimmschicht der Gülle unter optimalen Bedingungen zur Vermehrung an und reduziert den Stallfliegenbestand innerhalb von 1-3 Monaten drastisch.

Vorteile der Güllefliege

Große Wirkung bei geringem arbeitswirtschaftlichen und finanziellen Aufwand. Mit dem Aufhängen der Kartons im Stall ist Ihre Arbeit schon getan. Die Nutzfliegen streben direkt nach dem Schlupf den Güllekanal an und verbleiben fortan unsichtbar unter dem Spaltenboden.

Langfristige, effektive, biologische, zeit- und arbeitssparende Fliegenbekämpfung. Keinerlei Schutz- und Entsorgungsmaßnahmen erforderlich.

Anwendung:

Damit sich die Güllefliege erfolgreich entwickeln kann, siedeln Sie diese gezielt mit 5 Lieferungen im Abstand von 3 Wochen in allen betroffenen Abteilen an. Optimalerweise sollte immer die ganze kanalbauliche Einheit besiedelt werden. Die Ansiedlung erfolgt durch Aussetzen in regelmäßigen Abständen. Benötigt wird mindestens 1 Packung je 100 m² Stallfläche.

Lebensweise:

- besiedeln identische Lebensräume wie die Stallfliege
- Larven ernähren sich räuberisch von Stallfliegenmaden, nicht von anderen Insektenlarven
- adulte Fliegen sind lichtscheu und flugträge
- halten sich hauptsächlich im Güllekeller auf
- fliegen weder Mensch noch Tier an
- Kannibalismus bei übermäßiger Vermehrung

Voraussetzungen:

- seit 10 - 12 Wochen kein Madenmittel im Einsatz
- keine Parasitenbekämpfung (Entwurmung, Desinfektionsmittel)
- min. 5 °C im Stall
- keine Unterflurabsaugung
- kein Gülleablassen in der Ansiedlungsphase (10 – 12 Wochen)

Haltungsbedingungen:

- keine Larvizide einsetzen
- keine formaldehydhaltigen Desinfektionsmittel
- Ablassen der Gülle erst nach der Reinigung mit wenig Wasser um eine Schwimmschicht zu erhalten (Nachteil)

Vorbereitung:

- Eliminierung des Großteils der Stallfliegenbrut durch Ablassen der Gülle
- erste Freilassung frühestens eine Woche nach Aufstallung
- bei hohem Fliegendruck adulte Fliegen mit Insektizid auf Naturpyrethrumbasis bekämpfen

Erstbesatz

(1 Packung/100 m²):

5 Lieferungen im Abstand von 3 Wochen ab dem zeitigen Frühjahr.

Nachbesatz (Auffrischung): 3 Freilassungen im Abstand von ca. 6 Wochen



Güllefliege

Die Güllefliege eignet sich ideal zur biologischen Fliegenkämpfung und ist mit geringem Aufwand verbunden. Die Entwicklung der Fliegenpopulation wird bereits im frühen Entwicklungsstadium gestoppt.

Anwendungstemperatur: ab 15 °C

Fassungsvermögen: 12.000 Larven für 100 m² Stallfläche

VPE: 1 Packung: 12.000 Larven

Hinweis: Bitte telefonische Beratung zum Produkt einholen (02593 913 - 800)

71616-00-00

1 Pkg **18,80 €**

ab 6 Pkg **17,60 €**

ab 10 Pkg **16,40 €**

BestFarm



Schlupfwespe

Die Schlupfwespen sind geeignet für Festmist und Tiefstreu. Diese sind am Rand der Stallungen auszustreuen. Die Wespen bitte vor Sonnenlicht und Feuchtigkeit schützen. Die Vermehrung der Schlupfwespe ist nicht so stark wie die der Stubenfliege, daher sind mehrere Ansiedlungen der Wespe angebracht. Der Abstand des Aussetzens sollte ca. 2 - 3 Wochen betragen. Eine Einheit Schlupfwespe reicht für ca. 100 m² Stallfläche.

Anwendungstemperatur: ab 15 °C

VPE: 1 Packung Schlupfwespen

Hinweis: Bitte telefonische Beratung zum Produkt einholen (02593 913 - 800)

71615-00-00	1 Pkg	25,70 €
	ab 6 Pkg	24,70 €
	ab 10 Pkg	23,70 €



Lebensweise:

- langsame Anfangsentwicklung
- Eiablage in die Stallfliegenpuppe, nicht in andere Insektenlarven
- Entwicklung der Wespen in der Stallfliegenpuppe
- Nach 3 – 4 Wochen schlüpfen mehrere Wespen aus einer Puppe

Vorbereitung:

- bei hohem Fliegendruck:
- Ausmisten oder Larvizid einsetzen
- adulte Fliegen mit Naturpyrethrum bekämpfen

Ansiedlung:

- im Abstand von 2 – 3 Wochen während Frühjahr und Sommer
- 1 Packung für 100 m²
- jährlicher Neubesatz erforderlich, da die Population im Winter dezimiert werden

! Abgabe nur an sachkundige Personen. Sachkundenachweis Pflanzenschutz ist erforderlich. !



BestFarm Fliegen Maden Ex

BestFarm Fliegen Maden Ex ist ein wasserlösliches Granulat zur Bekämpfung von Fliegenlarven in Tierställen. Das Produkt enthält einen Wachstumshemmer, der spezifisch gegen alle Fliegenlarven wirkt.

Dosierung: 250 g BestFarm Fliegen Maden Ex pro 10 qm Fliegenbrutfläche. Die Reichweite ist 600 m².

Anwendungsdauer: alle 4 - 8 Wochen wiederholen

Wirkstoff: Cyromazin 20 g / kg

71704-00-00	5 kg	1 Stk	64,90 € 12,98 € / 1 kg
	5 kg	ab 3 Stk	61,90 € 59,90 € 11,98 € / 1 kg
71511-00-00	15 kg	1 Stk	169,95 € 162,90 € 10,86 € / 1 kg
	15 kg	ab 3 Stk	164,95 € 159,90 € 10,66 € / 1 kg



Best Farm Larven Ex 50 (5 kg)

Das BestFarm Larven Ex 50 ist ein wasserlösliches Pulver-Konzentrat als wirtschaftliches Mittel zur Bekämpfung von Fliegenlarven in Tierställen.

Dosierung: 1 g/m² Fliegenbrutstätte

Gießkanne: 10 g in 10 l Wasser auf 10 m² ausbringen

Rückenspritze: 10 g in 3 l Wasser auf 10 m² ausbringen

Wirkstoff: Cyromazin 50 %

Fassungsvermögen: 5 kg für 5.000 m² Reichweite

VPE: 5 kg

71766-00-00	1 Stk	433,00 € 399,90 € 79,98 € / 1 kg
	ab 3 Stk	412,25 € 379,00 € 77,80 € / 1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	5 %	369,55 € 73,91 € / 1 kg



Fliegen Ex Plus (500 ml)

Best Farm Fliegen Ex ist ein hochwirksames Spritzmittel gegen Stallfliegen. Es wirkt sowohl als Fraß- als auch als Kontaktgift und bekämpft zuverlässig alle Fliegenarten. Darüber hinaus ist es auch effektiv gegen andere kriechende und fliegende Schadinsekten wie Bremsen, Mücken und Motten.

Dosierung:

Mit der Rückenspritze: 500 ml Flüssigkeitskonzentrat in 10 l Wasser verrühren und dann auf bis zu 350 m² Fläche ausbringen.

Reichweite: 350 m²

Wirkstoff: Permethrin, Tetramethrin, Piperonylbutoxid

VPE: 500 ml

71705-00-00	1 Stk	27,30 € 25,90 € 5,18 € / 100 ml
	ab 6 Stk	26,30 € 24,90 € 4,98 € / 100 ml



! Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. !

SPEZIAL AKTIONS
ANGEBOT

11+1
-12%



Gratis-
Beigabe



Blauspray (400 ml)

Das Blauspray ist ein blaufärbendes Haut- und Klauenpflegespray für Tiere. Es schützt und pflegt stark beanspruchte und empfindliche Hautstellen.

Zusammensetzung: Propan-2-ol

Anwendung: Die Fläche aus ca. 20 cm Entfernung besprühen. Aufwandsmenge ca. 2 ml pro 400 cm². Einwirkzeit von ca. 20 Sekunden. Vor Gebrauch kräftig schütteln!

VPE: 400 ml

Hinweis: Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

54360-00-00	ab 1 Stk	9,25 € 8,25 € 2,06 €/100 ml
	ab 12 Stk	8,25 € 7,25 € 1,81 €/100 ml

Eimü Drachenblut Wundspray

Das eimü Drachenblut Wundspray fördert die Selbstheilung oberflächlicher Verletzungen und Hautläsionen bei Groß- und Kleintieren.

Anwendung: Flächendeckend auf den betroffenen Hautstellen aufsprühen und wiederholen, bis die Heilung eingetreten ist.

Wirkstoff: Drachblutbaumextrakt, Bitterstoff

99165-00-00	500 ml	ab 1 Stk	19,45 € 17,95 € 35,90 €/11
99164-00-00	5l	ab 1 Stk	72,40 € 67,90 € 13,58 €/11

Tierwaschmittel (10 l)

Das BestFarm Tierwaschmittel ist ideal zum Waschen von Ferkeln, Zuchtläufer, Sauen und Ebern geeignet.

Dosierung: 1 -2 %

Wirkstoffe: waschaktive Substanzen

VPE: 10 l

70291-00-00	1 Stk	45,90 € 43,90 € 4,39 €/11
	ab 3 Stk	43,90 € 41,90 € 4,19 €/11



Farbspray Big 500 ml

Das Farbspray Big ist ein kräftiges und schnelltrocknendes Viehkennzeichnungsspray für alle herkömmlichen Nutztiere wie Rinder, Schweine und andere Tiere mit kurzen Fell.

Zusammensetzung: Farbstoff, Ethanol, Lösungsmittel, Propan / Butan

VPE:500 ml

Hinweis: Bei der Verwendung von Farbspray Big ist auf die Sicherheitshinweise des Etiketts der Spraydose zu achten.

40013-##-00	1 Stk	2,65 € 0,53 €/100 ml
	ab 12 Stk	2,50 € 2,25 € 0,45 €/100 ml



NEU



Kenosan (22 kg)

Kenosan ist ein alkalischer Schaumreiniger für die gründliche Reinigung von Schweine-, Geflügel- und Milchviehställen.

Zusammensetzung: Natriumhydroxid, Ethanol, Amine, Alkylmethylendi-, acrylierte Natriumsalze, Sulfonsäuren

Dosierung: 2 %.

Wirkstoffe: Natriumhydroxid, Ethanol

VPE: 22 kg

30364-00-00	1 Stk	134,00 € 125,90 € 5,72 €/1 kg
	ab 3 Stk	129,00 € 121,90 € 5,54 €/1 kg

Virocid (20 l)

Virocid ist ein hochwirksames und hochwirtschaftliches Desinfektionsmittel gegen Bakterien, Viren, Pilze und Sporen mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Ebenso ist es zur Salmonellensanierung sehr wirksam.

Dosierung: Schaumdesinfektion: 0,25 - 0,5 %, Nassdesinfektion: 0,25 - 0,5 %, Stiefeldesinfektion: 0,5 - 1,0 %, Fahrzeugdesinfektion: 0,25 - 0,5 %, thermische Desinfektion: 2 l Virocid + 3 l Wasser pro 1.000 m²

Wirkstoffe: QAV, Glutaraldehyde, Isopropanol

VPE: 20 l

70023-00-00	1 Stk	226,80 € 219,90 € 11,00 €/1 l
	ab 3 Stk	219,90 € 209,90 € 10,50 €/1 l
BONUS6PLUS-PREIS	3 %	203,60 € 10,18 €/1 l

Calgonit Sterizid Ecokok (10 kg)

Calgonit Sterizid Ecokok ist ein hochwirksames Flächendesinfektionsmittel, das speziell für den Einsatz in der Intensivtierhaltung, Besamungsstationen und Versuchstierstallungen entwickelt wurde. Es zeichnet sich durch seine hohe Wirksamkeit und gute Materialverträglichkeit aus.

Zusammensetzung: Chlorkresol, Propionsäure, anorganische Säure

Dosierung: Kokzidien: 2,5 %, Einwirkzeit: 120 min.
Spulwurmeier: 2,5 %, Einwirkzeit: 120 min.

Wirkstoff: Chlorkresol

VPE: 10 kg

70130-00-00	1 Stk	165,90 € 159,90 € 15,99 €/1 kg
	ab 3 Stk	159,90 € 154,90 € 15,49 €/1 kg

Calgonit RFS (28 l)

Der Calgonit RFS Reiniger ist ein alkalischer Intensivreiniger, der speziell für Flüssigfütterungsanlagen und Melkmaschinen entwickelt worden ist.

Zusammensetzung: Ätzalkalien, Härtestabilisatoren, Dispergiemittel

Dosierung: Anmischbehälter: 5 %, Rohrleitungen: 1 %, Melkanlagen: 0,5 %, Kälbertränkeautomat: 1 %

VPE: 28 l

70255-00-00	1 Stk	89,50 € 87,90 € 3,14 €/1 kg
	ab 3 Stk	87,50 € 84,90 € 3,03 €/1 kg

BestFarm Vir-K.O. S (10 kg)

Vir. K.O. S ist ein pulverförmiges, vielseitig einsetzbares Desinfektionsmittel auf Basis von Tensiden, oxidierenden, organischen und anorganischen Säuren, inklusive Farbindikator.

Wirkstoffe: Pentakalium-bis(peroxomonsulfat)-bis(sulfat) (505 g/kg), organische und anorganische Säuren, Phosphate, Tenside

Dosierung: 3-5 % je nach Anwendung

Anwendungsdauer: 5-30 min je nach Anwendung

VPE: 10 kg

70149-00-00	1 Stk	147,00 €
BestFarm	ab 3 Stk	139,50 €

BestFarm Premium Maschinenreiniger (10 kg)

Flüssiges, mildalkalisches Konzentrat zur schnellen, gründlichen und materialschonenden Entfernung von Ölen, Fetten, Straßenschmutz und sonstigem festhaftenden Schmutz. Mit Lotuseffekt für den besonderen Glanz. Als Schaum- oder Sprühlösung einsetzbar.

Inhaltsstoffe: <5 % kationische Tenside, <5 % nichtionische Tenside

Anwendung: Das Reinigen der Fahrzeuge in der prallen Sonne und das Austrocknen des Mittels sind zu vermeiden.

Konzentration: 0,25 - 2 %

Temperatur: kalt bis +50°C

Einwirkzeit: 1 - 5 Min.

Lagerhinweise: In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Frost- und Hitzeempfindlichkeit vermeiden. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

VPE: 10 kg

74446-00-00	1 Stk	46,95 € 43,95 €
BestFarm	ab 3 Stk	44,95 € 41,90 €



Untergrund vorbereiten

Spezialreiniger AC 600

AC 600 ist ein aktives, oberflächenschonendes Reinigungsmittel zur Untergrundvorbereitung für alle AGROCOLOR Beschichtungen.

AC 600 kann dosiert mit der Rückenspritze ausgebracht werden.

Das Produkt enthält kein organisch gebundenes Halogen.

Materialverbrauch: Ca. 100 - 150 g/m²

VPE: 10 kg

74217-00-00 1 Stk **99,95 €**
94,90 €
9,49 €/1 kg

Rührpaddel groß AC 513

für Bohrmaschinen und Akkuschrauber

74209-00-00 1 Stk **21,30 €**

Walze groß langflorig AC 509

Perlonwalze für raue Untergründe

74277-00-00 1 Stk **7,50 €**

Griff für große Walzen AC 507

Die AGROcolor Masterrolle ist eine speziell auf alle AGROcolor-Produkte abgestimmte, kurzflorige Verarbeitungsrolle.

74276-00-00 1 Stk **2,30 €**

2 in 1 System

Silowand- und Schmutzsockelbeschichtung 2 in 1 AC 122

Hochpigmentierte, lösemittelfreie Grundier- u. Deckversiegelung auf 2-Komponenten Epoxidbasis. Bei dieser Beschichtung ist keine zusätzliche Grundierung erforderlich. AC 122 zeichnet sich durch hohe Abriebfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit aus. Aufgrund ihres hohen Haftungs- und Eindringvermögens ist sie auch bei schwierigen zementgebundenen Untergründen einsetzbar. Die zu beschichtende Fläche ist grundsätzlich mit AC 600 Spezialreiniger vorzubehandeln. AC 122 findet ihre Anwendungsmöglichkeit als Silowandbeschichtung, sowie als Schmutzsockelbeschichtung.

Die ausgehärtete AC 122 Silowandbeschichtung ist physiologisch unbedenklich.

Bitte das technische Merkblatt und die technischen Hinweise beachten.

Materialverbrauch: mind. 400 g/m² (je nach Untergrund auch mehr)

Gebindegröße: 10 kg (Komp. A: 8,33 kg, Komp. B: 1,67 kg)

74206-##-00 1 Stk **191,95 €**
186,90 €
18,69 €/1 kg
ab 3 Stk **189,50 €**
184,90 €
18,49 €/1 kg



Kombisystem

Epoxid Grundierung AC 110

Unpigmentierte, lösemittelfreie, ungefüllte 2-Komponenten Epoxidgrundierung. AC 110 ist sehr niedrigviskos und dringt gut in feinste Poren und Kapillaren ein. Beständig gegen chemische und mechanische Einwirkungen. Undurchlässig gegenüber Kohlendioxid, schützt AC 110 die Stahlbetonoberflächen und sorgt für den Korrosionsschutz der Bewehrung. Zur Optimierung unter AC 130 Deckversiegelung und anderen lösemittelfreien Beschichtungssystemen.

Die ausgehärtete Grundierung AC 110 ist physiologisch unbedenklich.

Bitte das Technische Merkblatt und die Technischen Hinweise beachten.

Materialverbrauch: Mind. 300g/m² (je nach Untergrund auch mehr)

Farbton: farblos

Gebindegröße 10 kg (Komp. A: 6,67 kg, Komp. B: 3,33 kg)

74203-00-00 1 Stk **179,95 €**
174,90 €
17,49 €/1 kg

Epoxid Deckversiegelung AC 130

Graue, lösemittelfreie, hochpigmentierte 2-Komponenten Epoxid-Deckversiegelung. Einsetzbar als Versiegelungs- und Lackiermaterial für zementgebundene Untergründe wie Beton- und Zementstriche sowie reaktionsharzgebundene Untergründe. Vorzugsweise auf mechanisch und chemisch belasteten Flächen, z. B. Getreidelager, Siloplaten, Liegeflächen, Spaltenböden, Schmutzsockel sowie in chemischen Betrieben, Molke- und Werkstätten anwenden. AC 130 ergibt Versiegelungen, die sich durch hohe Härteflexibilität, Abriebfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit auszeichnen.

Die ausgehärtete Deckversiegelung AC 130 ist physiologisch unbedenklich.

Bitte das Technische Merkblatt und die Technischen Hinweise beachten.

Materialverbrauch: Mind. 300 g/m² (je nach Untergrund auch mehr)

Farbton: grau

Gebindegröße: 10 kg (Komp. A: 8,33 kg, Komp. B: 1,67 kg)

74204-00-00 1 Stk **179,95 €**
174,90 €
17,49 €/1 kg



Schutzanstrich

Epoxid Schutzanstrich AC 150 (10 kg)

Der Epoxid Schutzanstrich AC 150 ist ein mit Teerersatzstoffen versetzter, vorgefüllter, pigmentierter 2 Komponenten Reaktions Kunststoff auf Epoxidharzbasis. **Dieser Schutzanstrich ist besonders geeignet für Untergründe wie Asphalt, Beton mit Silolackresen, z.B. Fahrsiloböden, Silowände und Schmutzsockel, sowie auf entrosteten Eisen- und Stahlflächen.**

Anwendung: Auftragen des Epoxid Schutzanstriches in 2 Lagen

Materialverbrauch:

- Eisen- und Stahlflächen: ca. 300 g/m² pro Lage
- Asphalt: ca. 300 - 400 g/m² pro Lage
- Beton: ca. 300 - 400 g/m² pro Lage

Farbe: Schwarz

VPE: 10 kg

Hinweis: Das Produkt ist nach vollständiger Aushärtung physiologisch unbedenklich.

74243-##-00	1 Stk	191,95 € 189,90 €
74243-##-00	ab 3 Stk	183,95 € 179,90 €
BONUS6PLUS-PREIS	3 %	174,50 €



Silowandbeschichtung

Silowand- und Schmutzsockelbeschichtung 2 in 1 AC 122

AC 122 ist eine hochpigmentierte, lösemittelfreie Grundier- u. Deckversiegelung auf 2-Komponenten Epoxidbasis.

Farbe: grün, grau

VPE: 10 kg (Komp. A: 8,33 kg, Komp. B: 1,67 kg)

74206-##-00	1 Stk	191,95 € 186,90 € 18,69 € / 1 kg
	ab 3 Stk	189,50 € 184,90 € 18,49 € / 1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	3 %	179,35 € 17,94 € / 1 kg



3% 5% 7% 9%

RABATT
für 6 Monate auf alle Einkäufe

BONUS 6PLUS

Quarzsand

Quarzsand AC 800 0,4 - 0,8 mm

Für einen rutschfesten Abstreuer vor Futterautomaten, Laufgängen usw.

Ist auch als Stallsand geeignet.

Material: Quarzsand

Maßeinheiten: 0,4 - 0,8 mm Körnung

VPE: 25 kg

74245-00-00	1 Stk	12,30 € 0,49 € / 1 kg
-------------	-------	---------------------------------

1%

ONLINE RABATT



Overall rofa

Der Arbeitsoverall rofa ist zeitlos und individuell einsetzbar. Er eignet sich ideal für große Belastungen und alle Hof- und Stallarbeiten in der Landwirtschaft.

Material: 100 % Baumwolle aus Kettkörper mit ca. 275 g/qm mit einer waschbeständigen Hochveredlung

Größen: 44 - 64 und 102 - 110

VPE: 1 Stk.

20120-##-##

1 Stk **69,95 €**
58,90 €

01 02

Schutzstiefel Purofort grün

Der klassische Dunlop-Sicherheitsstiefel Purofort ist den Anforderungen der Landwirtschaft ideal gewachsen.

Material: geschäumtes Polyurethan

Größen: 38-48

VPE: 1 Paar

20202-00-##

58,40 €
54,90 €



BestFarm TMR+ (1.000 l)

BestFarm TMR+ ist ein flüssiges Ergänzungsfuttermittel für Rinder, Schweine, Schafe und Ziegen.

Zusammensetzung: 4.1.6 Isomaltulose-Sirup/Melasse, 13.8.2 Glycerin, 11.4.1 Natrium- chlorid, 13.6.3 Mono-, Di- und Triglyceride von Fettsäuren (Propionsäure)

Analytische Bestandteile: Rohprotein 3,5 % | Feuchtigkeit 46,5 % | Trockenmasse 79,5 % | Rohasche 1,5 % | Natrium 0,1 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Betain aus Betain-Anhydrat (3a920) 36.750 mg

Technologische Zusatzstoffe: Propionsäure (1k280) 61.250 mg | Zitronensäure (1a330) 61.250 mg

Dosierung:

Kuh in der Transitperiode: 200 ml pro Tier und Tag

Frischmelke Kuh: 300 ml pro Tier und Tag

Hochleistungskuh: 150 - 200 ml pro Tier und Tag

Schafe und Ziegen: 35 ml pro Tier und Tag

Flüssiges Futter für Schweine: 1 bis 3 % zusätzlich zum Endfutter (Trockenmassegehalt)

VPE: 1.000 kg

Hinweis: Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere da von der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist. Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Citronensäure und Propionsäure nur bis zu 10 % der Tagesration verfüttert werden.

91768-00-00

BONUS6PLUS-PREIS

7 %

1 Stk **2.350,00 €**
2.129,70 €

BestFarm

Jute-Sack H 320

Der Jutesack H 320 ist ideal als Nestbaumaterial für Sauen geeignet. Durch das robuste Gewebe hält der Jute-Sack länger stand als leichtere Säcke oder Tücher.

Material: Jute

Maßeinheiten: 60 x 110 cm (B x L); 320 g/m²

VPE: 1 Packung: 50 Stück

20 Packung: Lieferung auf Palette ohne Kartons

54414-00-00

1 Pkg **119,90 €**
114,90 €
2,40 € / 1 Stk

ab 4 Pkg **115,90 €**
109,90 €
2,32 € / 1 Stk

ab 20 Pkg **109,90 €**
104,90 €
2,20 € / 1 Stk
102,21 €
2,04 € / 1 Stk

BONUS6PLUS-PREIS

7 %

Es gelten die im Onlineshop aufgeführten allgemeinen Geschäftsbedingungen, Datenschutzerklärung und die Widerrufsbelehrung. Das Widerrufsformular kann heruntergeladen werden unter www.gfs-topshop.de. Alle Preise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Preisänderungen und Druckfehler vorbehalten.

www.gfs-topshop.de

GFS-TOP-ANIMAL-SERVICE GmbH Zum Pöpping 29 | 59387 Ascheberg

Station Ascheberg Fon 02593/913-800, Fax 913-844 **Station Rees** Fon 02857/9132-21, Fax 9132-50 **Station Saerbeck** Fon 02574/9374-21, Fax 9374-50

Station Fischbeck Fon 039323/7979-0, Fax 7979-10 **Station Schillsdorf** Fon 04394/991077-21 Fax 991077-50 **Station Griesheim** Fon 06150/2155, Fax 6150-12797