

Frühlings AKTION

25.03. - 19.05.2024



SPEZIAL AKTIONEN
ANGEBOT

11+1

-12%

Schutzstiefel Purofort grün

Größen: 38-48

VPE: 1 Paar Stiefel

20202-00-##

1 Pa

63,90 €
57,90 €

02

rofa
Overall

Größen: 44 - 64 und 102 - 110

VPE: 1 Stk.

20120-##-##

1 Stk

69,95 €
58,90 €

01 02

Farbspray Big 11+1 Aktion

BestFarm

Das Farbspray ist zum Kennzeichnen von Tieren geeignet. Staffelpreise gelten ab 12 Stück einer Farbe. Aktion nur bei farbenreinen Kartons.

VPE: 500 ml

40013-##-00

ab 12 Stk

2,55 €
2,29 €
0,46 €/100 ml

01 02 03

GFS TOP-ANIMAL
SHOP 



GRATIS
Bierfass

*einmalig pro

Kunde ab 777 €

Nettowarenwert
(solange der Vorrat reicht)



Kenosan Schaumreiniger

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: 1 Kanister (22 kg)

30364-00-00	22 kg	142,80 € 125,90 € 5,72 €/1 kg
	ab 3 x 22 kg	135,30 € 113,90 € 5,18 €/1 kg
	ab 24 x 22 kg	127,70 € 109,90 € 5,00 €/1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	7 %	102,21 € 4,65 €/1 kg



DM Clean

DM Clean ist ein flüssiges, stark alkalisches Reinigungsmittel für Flüssigfütterungsanlagen sowie auch Melkanlagen.

Dosierung:

Flüssigfütterungsanlagen: 2 - 5 %

Melkanlagen: 0,2 - 1,0 % in abhängigkeit der Anlage

Wirkstoff: Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid

VPE: 25 kg

30376-00-00	1 Stk	98,90 € 89,90 € 3,60 €/1 kg
-------------	-------	---



Virocid

Virocid ist ein hochwirksames und wirtschaftliches Desinfektionsmittel gegen Bakterien, Viren, Pilze und Sporen mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Es ist zur Salmonellenanierung sehr wirksam.

Zusammensetzung: Quartäre Ammoniumverbindungen (15-30%), Didecyldimethylammoniumchlorid (5-15%), Glutaraldehyd (5-15%), Isopropanol (5-15%)

Wirkstoffe: QAV, Glutaraldehyde, Isopropanol

VPE: 20 l

70023-00-00	1 Stk	241,90 € 219,90 € 11,00 €/1 l
	ab 3 Stk	229,90 € 206,90 € 10,35 €/1 l
BONUS6PLUS-PREIS	3 %	200,69 € 10,03 €/1 l
	ab 24 Stk	215,90 € 199,90 € 10,00 €/1 l
BONUS6PLUS-PREIS	9 %	181,91 € 9,10 €/1 l



Aldecoc CMK (10 l)

ALDECOC® CMK ist ein Desinfektionsmittel zur Bekämpfung von Kokzidien, Kryptosporidien, Giardien, Spulwurmeiern, Bakterien, Mykobakterien (u.a. TBC-Erreger), Pilzen und Viren.

Zusammensetzung: Chlorkresol, Propionsäure, Benzolsulfonsäure, Dimethylsulfoxid

Wirkstoff: Chlorkresol 268g / l

VPE: 10 l

Hinweis: Das Produkt sollte nur mit säurebeständigen Geräten ausgebracht werden. Anschließend sollte eine alkalische Reinigung der Ausbringungsgerate mitsamt Komponenten erfolgen.

70046-00-00	1 Stk	150,90 € 147,90 € 14,79 €/1 l
	ab 3 Stk	147,90 € 139,90 € 13,99 €/1 l



Alzogur

Alzogur ist ein Produkt zur Gullebehandlung in Schweineställen. Alzogur eignet sich ideal zur Fliegen- und Dysenteriebekampfung. Zudem reduziert Alzogur die Schadgasfreisetzung in der Gülle.

Wirkstoff: Cyanamid

VPE: 1 Kanister: 20 l

70011-00-00	1 Stk	119,95 € 6,00 €/1 l
	ab 3 Stk	117,45 € 5,87 €/1 l

Alzogur erhält auf EU-Ebene künftig keine Zulassung mehr. Beachten Sie bitte die für Sie als Verbraucher relevanten Ablauffristen

Ablauffristen

ABVERKAUF: 05. Juni 2024

AUFBRAUCHFRIST: 05. Dezember 2024



Maggots Fliegen Maden Ex

Maggots ist ein hochwirksames Larvizid zur Bekämpfung von Fliegenlarven in Tierställen.

Dosierung:

Streuen: 250 g auf 10 m² direkt auf die Oberfläche

Zerstäuben: 250 g auf 10 m² in 1 bis 4 Liter Wasser

Gießen: 250 g auf 10 m² in 10 Liter Wasser

Wirkstoff: Cyromazin 20 g / kg

71517-00-00	15 kg	1 Stk	169,00 € 139,90 € 9,33 € / 1 kg
	15 kg	ab 3 Stk	164,90 € 129,90 € 8,66 € / 1 kg
71518-00-00	5 kg	1 Stk	69,90 € 52,90 € 10,58 € / 1 kg
	5 kg	ab 2 Stk	62,90 € 49,90 € 9,98 € / 1 kg



Best Farm Larven Ex 50



Das BestFarm Larven Ex 50 ist ein wasserlösliche 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: 1 Eimer: 5 kg

71766-00-00	1 Stk	429,00 € 399,00 € 79,80 € / 1 kg
--------------------	-------	--



AGITA Streichmittel

AGITA ist ein Streichmittel für die Bekämpfung adulter Fliegen in Tierbeständen oder Tierhaltungseinrichtungen mit Langzeitwirkung.

Wirkstoff: Thiamethoxam, Sexuallockstoff, kristalliner Zucker

VPE: 1 Dose (1 kg)

71752-00-00	1 Stk	64,50 € 62,50 €
	ab 3 Stk	62,50 € 59,90 €



Fliegen Ex Plus



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 Flächeausbringen.

Reichweite: 350 m²

Wirkstoff: Permethrin, Tetramethrin, Piperonylbutoxid

VPE: 500 ml

71705-00-00	1 Stk	27,30 € 23,90 € 4,78 € / 100 ml
	ab 6 Stk	26,30 € 21,90 € 4,38 € / 100 ml

Pro 1.200 Akku Rückenspritze 12 l (inkl. Akku)

Die Pro 1.200 Akku Rückenspritze ist für die Ausbringung von Unkraut- und Pflanzenschutzmitteln aufgrund der stets konstanten Ausbringungsmenge hervorragend geeignet. Durch die ergonomisch geformte Rückenkontur und dem Komfort-Gurtsystem ist ein langes Arbeiten ohne den Rücken zu belasten möglich.

Technische Daten:

Düsenarten: Hohlkegel-, Flachstrahldüse
Sprühhöhe: bis zu 6 m mit geeignetem Verlängerungsrohr

Akku: Bosch 18V/2.5 Ah

Laufzeit Akku: ca. 5 h

Fassungsvermögen: 12 l

VPE: 1 Rückenspritze mit Akku

70582-00-00	1 Stk	205,75 €
--------------------	-------	-----------------

3% 5% 7% 9%
RABATT
für 6 Monate auf alle Einkäufe

BONUS
6PLUS

1%

ONLINE
RABATT



Schlupfwespe

Die Schlupfwespe ist ein lediglich 2 mm großes Raubinsekt, das unter Laborbedingungen gezüchtet wird, um sicherzustellen, dass keine Keime mit ihr in die Betriebe kommen.

Sie ist absolut ungefährlich für Mensch und Tier und kann nur in Ställen mit Einstreu angesiedelt werden, welche sie auch nicht verlassen wird. Sobald die Schlupfwespen aktiv sind, suchen die Weibchen die Puppen der Stallfliegen auf und legen jeweils ein Ei in jede Puppe. Hieraus schlüpft innerhalb kürzester Zeit eine Larve, welche die Puppe von innen auffrisst und so verhindert, dass eine weitere Fliege schlüpfen kann.

Die Larve entwickelt sich in der leeren Puppe zur adulten Schlupfwespe weiter. So wird verhindert, dass sich Stallfliegen in der Einstreu zur Plage entwickeln

Anwendung:

Die Schlupfwespe wird in einer Pappröhre, gefüllt mit Sägespänen geliefert und sollte zügig ausgesetzt werden. Dafür streuen Sie den Inhalt der Pappröhre an den Rändern der Einstreu aus. Dort befinden sich in der Regel die meisten Stallfliegenpuppen, in denen die Schlupfwespen ihre Eier ablegen. Dieser Vorgang muss jedes Mal eine Woche nach dem Misten wiederholt werden, da Sie mit dem Mist auch die Fliegenpuppen und somit die nächste Generation Schlupfwespen aus dem Stall fahren.

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

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.

VPE: 1 Packung Schlupfwespen

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

71615-00-00

BestFarm

1 Pkg	25,70 €
ab 6 Pkg	24,70 €
ab 10 Pkg	23,70 €





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 aus. 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):

Frühjahr oder Herbst: 5 Freilassungen im Abstand von 2 – 3 Wochen

Sommer: 5 - 6 Freilassungen im Abstand von 2 Wochen

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: Um 20 °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

BestFarm

1 Pkg	18,80 €
ab 6 Pkg	17,60 €
ab 10 Pkg	16,40 €



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 **84,15 €**
8,42 €/1 kg

Rührpaddel groß AC 513

für Bohrmaschinen und Akkuschauber

74209-00-00 1 Stk **17,50 €**

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 **2,90 €**

2 in 1 System

Silowand- und Schmutzsockel-beschichtung 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 **169,50 €**
16,95 €/1 kg

ab 3 Stk **166,30 €**
16,63 €/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 **154,95 €**
15,50 €/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, Siloplatzen, Liegeflächen, Spaltenböden, Schmutzsockel sowie in chemischen Betrieben, Molkeereien 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 **154,95 €**
15,50 €/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. Die Anstriche sind zähelastisch und zeichnen sich durch eine hohe Chemikalienbeständigkeit und hohe Abriebfestigkeit aus.

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.

74243-00-00

1 Stk 169,50 €
ab 3 Stk 166,30 €

Spezialbeschichtungen JGS / Biogasanlagen

Befahrbare Beschichtung zur Abdichtung von Behältern, Lager- und Abfüllflächen einschließlich Fahrsilos sowie anderer bestimmter Flächen aus Stahlbeton (z.B. Auffangwannen, Auffangräume) in JGS- und Biogasanlagen.

Die Spezialbeschichtung wird in drei aufeinanderfolgenden Schritten appliziert. Der Verbrauch beträgt lediglich 1,4 kg/m².

1. Schritt
GRUNDIERUNG

2. Schritt
ERSTE DECKVERSIEGELUNG

3. Schritt
ZWEITE DECKVERSIEGELUNG



AC 104 Spezialgrundierung

2-K Epoxid-Spezialgrundierung

Verbrauch: 400g/m²

74253-00-00 10 kg 165,00 €
16,50 € / 1 kg

74254-00-00 30 kg 470,00 €
15,67 € / 1 kg

AC 134 Spezialdeckversiegelung

2-K Epoxid-Spezialdeckversiegelung

Verbrauch: 500g/m²

74255-00-00 10 kg 165,00 €
16,50 € / 1 kg

74256-00-00 30 kg 470,00 €
15,67 € / 1 kg

AC 134 Spezialdeckversiegelung

2-K Epoxid-Spezialdeckversiegelung

Verbrauch: 500g/m²

74255-00-00 10 kg 165,00 €
16,50 € / 1 kg

74256-00-00 30 kg 470,00 €
15,67 € / 1 kg

Hinweis:

Das Spezialbeschichtungssystem darf ausschließlich von einem dafür zugelassenen WHG-Fachbetrieb gemäß § 62 AwSV verarbeitet oder appliziert werden! Als JGS- und Biogasanlagenbetreiber erhalten Sie vom ausführenden WHG-Betrieb / Hersteller eine Übereinstimmungserklärung, ein Fertigungsprotokoll sowie eine Kopie der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung des DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) zur Vorlage bei der zuständigen Behörde und dem zuständigen Sachverständigen.



Blauspray

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

Zusammensetzung: Propan-2-ol

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

VPE: 1 Dose

Hinweis:

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

54360-00-00	1 Stk	8,60 € 8,20 € 2,05 €/100 ml
	ab 6 Stk	7,90 € 7,30 € 1,83 €/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



54363-00-00	500 ml	19,45 € 18,45 € 36,90 €/1 l
54367-00-00	5 l	77,90 € 69,90 € 13,98 €/1 l



Tierwaschmittel

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

Dosierung: 1 -2 %

Wirkstoffe: waschaktive Substanzen

VPE: 1 Kanister: 10 l

Hinweis: Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

70291-00-00	1 Stk	45,90 € 43,90 € 4,39 €/1 l
	ab 3 Stk	43,90 € 39,90 € 3,99 €/1 l



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 Packungen: Lieferung auf Palette ohne Kartons

54414-00-00	1 Pkg	108,90 € 99,90 € 2,00 €/1 Stk
	ab 4 Pkg	104,90 € 96,90 € 1,94 €/1 Stk
	ab 20 Pkg	99,90 € 89,90 € 1,80 €/1 Stk
BONUS6PLUS-PREIS	5 %	85,41 € 1,71 €/1 Stk

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