

Frühlings AKTION

01.04. - 14.05.2023

GUTSCHEIN

Wir haben einen neuen Online-Shop!
Sparen Sie bis zum 14. Mai 2023 bei Ihrer Bestellung
Gutscheincode: **Shopaktion-2023**
gfs-topshop.de *einmalig je Kunde ab 200 € Nettowareneinkaufswert



GFS TOP-ANIMAL
SHOP 

GRATIS
Laubsack 120 l
* einmalig pro Kunde ab 250,-€
Nettowareneinkaufswert



Schlupfwespe

Die Schlupfwespen sind geeignet für Festmist und Tiefstreu. Diese sind am Rand der Ställen 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.

Bitte telefonische Beratung zu dem Produkt einholen: 02593 913 800

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

Best Farm Larven Ex 50

Wasserlösliche Pulver-Konzentrat zur Bekämpfung von Fliegenlarven in Tierställen. Best Farm Larven Ex 50 ist ein Wachstumshemmer, der die Entwicklung von der Larve zur Fliege verhindert.

Dosierung:

- Aufwandmenge: 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 %

Reichweite: 5.000 m²

VPE: 5 kg

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

Fliegen Ex Plus

Best Farm Fliegen Ex Plus wirkt als Kontaktgift gegen alle Fliegenarten. Die Langzeitwirkung hält bis zu 4 Wochen an.

Dosierung:

500 ml Flüssigkeitskonzentrat in 10 l Wasser ver-rühren und auf 350 m² Fläche ausbringen.

Wirkstoff: Permethrin, Tetramethrin, Piperonylbutoxid

Reichweite: 350 m²

VPE: 500 ml

71705-00-00	1 Stk	23,90 € 4,78 €/100 ml
	ab 3 Stk	21,90 € 4,38 €/100 ml

Güllefliege

Die Güllefliege ist die Lösung für die biologische Fliegenbekämpfung. Sie siedelt sich in der Schwimmschicht der Gülle an und reduziert den Stallfliegenbestand. 1 Packung reicht für ca. 100 m².

Bitte telefonische Beratung zu dem Produkt einholen: 02593 913 800

71616-00-00	1 Pkg	18,80 €
	ab 6 Pkg	17,60 €
	ab 11 Pkg	16,40 €



Twenty One Fliegenspritzmittel

Twenty One ist ein wasserlösliches Pulver. Es kann aufgestrichen oder aufgesprüht werden.

Dosierung:

Streichverfahren: 500 g in 500 ml lauwarmes Wasser auf 10 m²

Sprühverfahren: 125 g in 5 l lauwarmes Wasser auf 100 m²

Wirkstoff: Azametiphos

Reichweite: 400 m²

VPE: 500 g

71701-00-00	1 Stk	35,90 € 7,18 €/100 g
	ab 3 Stk	32,90 € 6,58 €/100 g

Maggots Fliegen Maden Ex

Hochwirksames Larvizid zur Bekämpfung von Fliegenlarven diverser Arten. Eingesetzt wird das Produkt im Dung, in der Gülle, in der Einstreu sowie in Sickergruben und Vorflutern von Tierställen.

Wirkstoff: Cyromazin 20 g / kg

Reichweite: 600 m²

VPE: 15 kg / 5 kg

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





Kenosan Schaumreiniger

Kenosan Einweichschaum haftet ultrastark auf allen Oberflächen und dringt innerhalb kurzer Zeit auch in trockene Verkrustungen und Fettschichten ein. Zudem ist er aufgrund seiner Zusammensetzung materialschonend und wegen seiner geringen Dosierung hochwirtschaftlich.

Zusammensetzung: Natriumhydroxid, Ethanol, Amine, Alkyltrimethylendi-, acylierte Natriumsalze, Sulfonsäuren

Dosierung: 2 %

Wirkstoffe: Natriumhydroxid, Ethanol

VPE: 22 kg

30364-00-00	1 Stk	125,90 € 5,72 €/1 kg
	ab 3 Stk	113,90 € 5,18 €/1 kg
	ab 24 Stk	109,90 € 5,00 €/1 kg
BONUS 6PLUS-PREIS	7 %	102,21 € 4,63 €/1 kg

Virocid

Virocid ist ein hochwirksames Flächendesinfektionsmittel mit innovativer Schutzwirkung gegen Bakterien, Viren und Pilze. Eine zusätzlich nachgewiesene Wirkung zeigt es gegen Salmonellen, das ASP-Virus, Circoviren (PCV-2) und das Virus der Geflügelpest (H5N1).

Zusammensetzung: Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid, Didecyldimethylammoniumchlorid, Glutaraldehyd

Dosierung: 0,25 - 0,5 %

Wirkstoff: QAV, Glutaraldehyde, Isopropanol

VPE: 20 l

70023-00-00	1 Stk	219,90 € 11,00 €/1 l
	ab 3 Stk	206,90 € 10,35 €/1 l
BONUS 6PLUS-PREIS	3 %	200,69 € 10,03 €/1 l
	ab 24 Stk	199,90 € 10,00 €/1 l
BONUS 6PLUS-PREIS	9 %	181,91 € 9,10 €/1 l

Kenopro Tiershampoo

Kenopro ist ein Sauenwaschmittel mit hautschützender Funktion, der gesamte Schmutz wird von der Haut entfernt.

Dosierung: 2 % (fertig vorgemischte Lösung innerhalb von 24 h verbrauchen!)

Wirkstoffe: waschaktive Substanzen, pflegende Bestandteile

VPE: 25 kg

Hinweis: Fertig vorgemischte Lösung innerhalb von 24 h verbrauchen.

30398-00-00	1 Stk	99,90 € 4,00 €/1 kg
	ab 3 Stk	92,90 € 3,72 €/1 kg
	ab 24 Stk	87,90 € 3,52 €/1 kg
BONUS 6PLUS-PREIS	7 %	81,75 € 3,27 €/1 kg

Besuchen Sie unseren neuen Onlineshop!

1% ONLINE RABATT

Kenocox 10 L

Breitbanddesinfektionsmittel gegen Bakterien, Viren und Protozoen. Einsatz findet Kenocox vorwiegend in der Kälberhaltung zur sicheren Eliminierung der für Kälberdurchfall verantwortlichen Erreger.

Dosierung: 2-4 % ; 0,4 l Desinfektionslösung pro m²

Anwendungstemperatur: 10 ° C

Wirkstoff: Quaternäre Ammoniumverbindungen

VPE: 10 l

31004-00-00	1 Stk	139,90 €
--------------------	-------	-----------------

Eimü Drachenblut Wundspray

Wunddesinfektionsspray mit antibakterieller Breitbandwirkung. Das Naturharz-Drachenblut bildet einen natürlichen Schutzfilm gegen Umwelkeime, zudem schützt es vor Kannibalismus durch starke Bitterstoffe

Hinweis: ohne Wartezeit

54363-00-00	500 ml	17,90 € 3,58 €/100 ml
54367-00-00	5 l	65,90 € 13,18 €/1 l



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



1 LAX Stroh Knusperstange

Gepresste Knabberstangen aus Stroh. Die Knusperstangen stellen eine optimale Ergänzung zur täglichen Fütterung sowie zur Beschäftigung der Tiere dar.

Durch den Trocknungsprozess nach der Ernte und den zusätzlichen Pressvorgang ist eine Hygienisierung des Produkts gewährleistet.

Zusammensetzung: Stroh

Durchmesser: 65 - 69 mm

Länge: ca. 35 cm

VPE: 700 kg

51393-00-00	1 Stk	659,00 € 0,94 €/1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	3 %	639,23 € 0,91 €/1 kg

2 LAX Luzerne Knusperstange

Gepresste Knabberstangen aus Luzerne. Die Knusperstangen stellen eine optimale Ergänzung zur täglichen Fütterung sowie zur Beschäftigung der Tiere dar.

Durch den Trocknungsprozess nach der Ernte und den zusätzlichen Pressvorgang ist eine Hygienisierung des Produkts gewährleistet.

Zusammensetzung: Luzerne, Stroh und Vitamine

Durchmesser: 65 - 69 mm / **Länge:** ca. 35 cm

VPE: 700 kg

54379-00-00	1 Stk	690,00 € 0,99 €/1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	3 %	669,30 € 0,96 €/1 kg
	ab 2 Stk	677,50 € 0,97 €/1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	5 %	643,63 € 0,92 €/1 kg
	ab 3 Stk	665,00 € 0,95 €/1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	5 %	631,75 € 0,90 €/1 kg

3 LAX Kräuter Knusperstange

Gepresste Knabberstangen aus einer Mischung von Kräutern. Die Knusperstangen stellen eine optimale Ergänzung zur täglichen Fütterung sowie zur Beschäftigung der Tiere dar.

Durch den Trocknungsprozess nach der Ernte und den zusätzlichen Pressvorgang ist eine Hygienisierung des Produkts gewährleistet.

Zusammensetzung: Mischung aus Kräutern, Luzerne, Stroh und Vitaminen

Durchmesser: 65 - 69 mm / **Länge:** ca. 35 cm

VPE: 700 kg

54378-00-00	1 Stk	690,00 € 0,99 €/1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	3 %	669,30 € 0,96 €/1 kg
	ab 2 Stk	677,50 € 0,97 €/1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	5 %	643,63 € 0,92 €/1 kg
	ab 3 Stk	665,00 € 0,95 €/1 kg
BONUS6PLUS-PREIS	5 %	631,75 € 0,90 €/1 kg

Jute-Sack H 320

Der Jutesack eignet sich als hervorragendes Nestbaumaterial für Sauen. Durch das robuste Gewebe hält er länger stand als leichtere Säcke oder Tücher.

Gewebestärke: 320 g/m²

Maßeinheiten: 60 x 110 cm (BxL)

VPE: 50 Stück

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



Overall Rofa

Rofa-Qualität bedeutet lange Lebensdauer und hohen Tragekomfort in erstklassiger Qualität.

Größen: 44 - 64 und 102 - 110

20120-##-## 1 Stk **58,90 €**



Schutzstiefel Purofort grün

Klassischer Sicherheitstiefel, der den Anforderungen in der Landwirtschaft gewachsen ist.

Größen: 38 - 48

20202-00-## 1 Pa **53,90 €**

WORKSHOP!

Siloschutz-Systeme mit Epoxidbeschichtung

Fahrtilos, Bodenplatten aus Beton und Silowandfertigteile sind neben der Witterung auch den speziellen Säurebelastungen, die durch Silagen entstehen, ausgesetzt. Die im Silierprozess entstehenden Säuren konservieren und schützen die Silage vor dem Verderben, greifen allerdings auch den Beton des Silos an. Dazu kommt noch die mechanische Belastung durch die Entnahme (Traktorreifen, Entnahmegereäte). Das führt schnell zu Schäden an den Bodenplatten und Silowänden (Betonfräs, Abnutzung und Rauigkeit). Die Schäden beeinflussen wiederum die Silagequalität und die Hygiene im Silo. Um den Beton zu schützen, Schäden zu vermeiden oder zu stoppen bieten wir zwei unterschiedliche Epoxidbeschichtungssysteme an.

Untergrund vorbereiten

Ein optimal vorbereiteter Untergrund ist für ein qualitativ hochwertiges Ergebnis Voraussetzung. Die folgenden Schritte müssen sorgfältig durchgeführt werden.



A Grundreinigung mit Einweichschaum und Hochdruckreiniger



B Feuchte Fläche mit AC 600 einsprühen (100-150g/m²). 30 Min. einwirken lassen. Mit Hochdruckwasserstrahl abspülen



C Erst nach vollständiger Trocknung weiterarbeiten (max. 4% Restfeuchte)

Aktivierung der Epoxidbeschichtung

Im Eimer befinden sich die beiden Einzelkomponenten A und B der Epoxidbeschichtung, die sorgfältig miteinander vermischt werden müssen.

- Den doppelbodigen Deckel mehrmals komplett durchstoßen, sodass der Inhalt vollständig in den Eimer fließt
- Den Deckel abnehmen und mit dem Rührpaddel bei mittlerer Geschwindigkeit ca. 3 Minuten die beiden Komponenten gründlich vermischen
- Anschließend die aktivierte Beschichtung in einen sauberen Kunststoffeimer umfüllen
- Epoxidgebilde ab 10 kg in zwei leere Kunststoffeimer umfüllen und zu zweit verarbeiten



2 in 1 System (AC 122)

Das Epoxid-2 in 1 System (AC 122) wird in einem Anstrich aufgebracht und bietet eine sehr hohe chemische sowie mechanische Belastbarkeit der Betonoberfläche für neue oder angegriffene Silowände.



Silowandbeschichtung AC 122

Mit der hochflorigen Rolle (ca. 18 mm) die Epoxiddeckversiegelung AC 130 auf die trockene Grundierung AC 110 aufrollen

- Verbrauch: mind. 300 g/ m² je nach Untergrund
- Verarbeitungszeit: ca. 20 Minuten

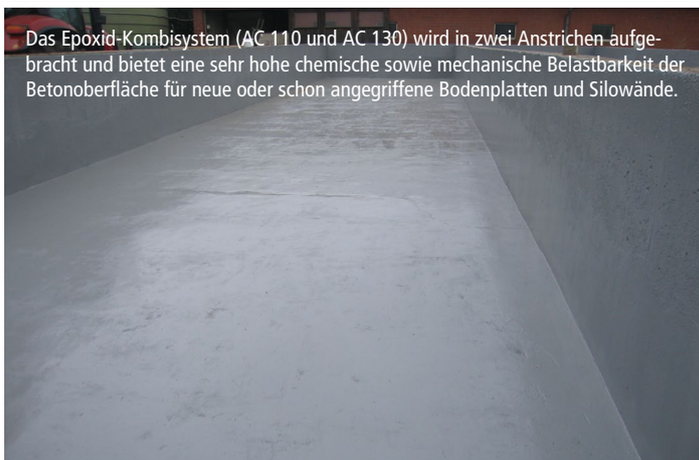
Die Deckversiegelung AC 130 ist ausgelegt auf hohe chemische und mechanische Belastbarkeit. Bis zum Beschichten der Fläche sollte ca. 48 Stunden gewartet werden (abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit).

Hinweis:

AC 122 darf NICHT auf schwarzen Silolack aufgetragen werden!

Kombisystem (AC 110 + AC 130)

Das Epoxid-Kombisystem (AC 110 und AC 130) wird in zwei Anstrichen aufgebracht und bietet eine sehr hohe chemische sowie mechanische Belastbarkeit der Betonoberfläche für neue oder schon angegriffene Bodenplatten und Silowände.



Grundierung mit AC 110

Mit einer hochflorigen Rolle die Epoxidgrundierung AC 110 auf die trockene Fläche der Betonplatten und Silowände aufrollen

- Verbrauch: mind. 300 g/ m² je nach Untergrund
- Verarbeitungszeit: ca. 20 Minuten

Deckversiegelung mit AC 130

Mit der hochflorigen Rolle (ca. 18 mm) die Epoxiddeckversiegelung AC 130 auf die trockene Grundierung AC 110 aufrollen

- Verbrauch: mind. 300 g/ m² je nach Untergrund
- Verarbeitungszeit: ca. 20 Minuten

Silowandbeschichtung



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 **69,90 €**
6,99 € / 1 kg

Rührpaddel groß AC 513

für Bohrmaschinen und Akkuschauber

74209-00-00 1 Stk **9,90 €**

Walze groß langflorig AC 509

Perlonwalze für raue Untergründe

74277-00-00 1 Stk **6,20 €**

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 Schutzsockel-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 Schutzsockelbeschichtung.

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)

74206-02-00 grün 1 Stk **149,90 €**
14,99 € / 1 kg

74206-09-00 grau 1 Stk **149,90 €**
14,99 € / 1 kg

02 09

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 **139,90 €**
13,99 € / 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, Siloplatten, Liegeflächen, Spaltenböden, Schutzsockel 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 **139,90 €**
13,99 € / 1 kg

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