



# Frühlings AKTION

25.03. - 19.05.2024

## GRATIS Bierfass

\*einmalig pro Kunde  
ab 777 € Nettowarenwert  
(solange der Vorrat reicht)



Schutzstiefel Purofort grün

Größen: 38-48

VPE: 1 Paar Stiefel

20202-00-##

02

1 Pa

63,90-€  
57,90 €



SPEZIAL AKTIONS  
ANGEBOT

11+1

-12%



rafa  
Overall

Größen: 44 - 64 und 102 - 110

VPE: 1 Stk.

20120-##-##

01 02

1 Stk

69,95-€  
58,90 €

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

01 02 03

ab 12 Stk

2,55-€  
2,29 €

0,46 €/100 ml



**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 m<sup>2</sup> Stallfläche.

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 m<sup>2</sup>
- jährlicher Neubesatz erforderlich, da die Population im Winter dezimiert werden



**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.

Fassungsvermögen: 12.000 Larven für 100 m<sup>2</sup> 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 €

**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 m<sup>2</sup>):  
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 6 Wochen



**Maggots Fliegen Maden Ex**

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

**Dosierung:**

Streuen: 250 g auf 10 m<sup>2</sup> direkt auf die Oberfläche  
Zerstäuben: 250 g auf 10 m<sup>2</sup> in 1 bis 4 Liter Wasser  
Gießen: 250 g auf 10 m<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup> Fliegenbrutstätte  
Gießkanne: 10 g in 10 l Wasser auf 10 m<sup>2</sup> ausbringen  
Rückenspritze: 10 g in 3 l Wasser auf 10 m<sup>2</sup> ausbringen

**Wirkstoff:** Cyromazin 50 %

Fassungsvermögen: 5 kg für 5.000 m<sup>2</sup> 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 m<sup>2</sup> Fläche ausbringen.

Reichweite: 350 m<sup>2</sup>

**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

**1% BONUS 6PLUS ONLINE RABATT**



**Kenosan Schaumreiniger**

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

**Dosierung:** 2 % **Wirkstoffe:** Natriumhydroxid, Ethanol

**VPE: 1 Kanister (22 kg)**

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

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

**Biogel**

Biogel ist ein Reinigungsmittel zur Reinigung von Melkstand und Stall. Biogel zerstört gezielt Fette und Eiweiße.

**VPE: 1 Stk.**

<b>91169-00-00</b>	10 kg	1 Stk	<b>63,10 €</b>
	10 kg	ab 3 Stk	<b>59,80 €</b>
<b>91170-00-00</b>	25 kg	1 Stk	<b>151,80 €</b>
	25 kg	ab 3 Stk	<b>143,80 €</b>



**Calgomat FA extra alkalisch**

Calgomat FS extra alkalisch ist ein flüssiges Produktkonzentrat für die tägliche Reinigung von Melkanlagen, Melkgeschirr, Milchkühltanks oder Milchsammelbehältern.

**Zusammensetzung:** Mineralsäuren, Tenside

**Dosierung:** 0,5 % (5 g / l)

**Anwendung:**

Konzentration 0,5-0,7 % / Temperatur: über 40°C  
Einwirkzeit 20 bis 20 Minuten

**Wirkstoffe:** Salpetersäure, Phosphorsäure

**VPE: 25 kg**

<b>91341-00-00</b>	1 Stk	<b>34,90 €</b> 32,50 € 1,30 €/1 kg
	ab 3 Stk	<b>32,50 €</b> 29,90 € 1,20 €/1 kg

**Calgomat FS extra sauer**

Calgomat FS extra sauer ist ein schaumarmes Melkanlagenreiniger, der zur Entfernung von Milchstein und Kalkablagerungen verwendet wird und hochwirtschaftlich in der Anwendung ist.

**Zusammensetzung:** Mineralsäuren, Tenside

**Dosierung:** 0,5 %

**Anwendung:**

Konzentration: 0,5-0,7 % / Temperatur: über 40 °C  
Einwirkzeit: 10-20 Minuten

**Wirkstoffe:** Phosphorsäure, Salpetersäure

**VPE: 1 Kanister: 25 kg**

<b>91340-00-00</b>	1 Stk	<b>34,90 €</b> 32,50 € 1,30 €/1 kg
	ab 3 Stk	<b>32,50 €</b> 29,90 € 1,20 €/1 kg

**Calgonit Bio Tankreiniger**

Calgonit Bio Tankreiniger ist ein saures Reinigungsmittel zur Entfernung von Milchfett, Milchstein und Proteinen aus Milchkühlanlagen im Niedertemperaturbereich.

**Zusammensetzung:** organische Säuren, nicht-ionische Tenside

**Dosierung:** 0,5 % bis 1 % (Temperatur: ab 30 °C, Einwirkzeit: 15 Minuten)

**Anwendung:** Nach der Anwendung zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser nachspülen.

**VPE: 1 Kanister: 24 kg**

<b>90532-00-00</b>	25 kg	<b>79,95 €</b> 74,90 € 3,00 €/1 kg
--------------------	-------	--



**Virocid**

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

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

**Wirkstoffe:** QAV, Glutaraldehyd, Isopropanol

**VPE: 20 l**

<b>70023-00-00</b>	1 Stk	<b>241,90 €</b> 219,90 € 11,00 €/1 l
	ab 3 Stk	<b>229,90 €</b> 206,90 € 10,35 €/1 l
<b>BONUS6PLUS-PREIS</b>	3 %	<b>200,69 €</b> 10,03 €/1 l
	ab 24 Stk	<b>215,90 €</b> 199,90 € 10,00 €/1 l
<b>BONUS6PLUS-PREIS</b>	9 %	<b>181,91 €</b> 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 Ausbringungsgeräte mitsamt Komponenten erfolgen.

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

**Alzogur**

Alzogur ist ein Produkt zur Güllebehandlung in Schweineställen. Alzogur eignet sich ideal zur Fliegen- und Dysenteriebekämpfung. Zudem reduziert Alzogur die Schadgasfreisetzung in der Gülle.

**Wirkstoff: Cyanamid**

**VPE: 1 Kanister: 20 l**

<b>70011-00-00</b>	1 Stk	<b>119,95 €</b> 6,00 €/1 l
	ab 3 Stk	<b>117,45 €</b> 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



**Feuchte Eutertücher**

Die Eutertücher eignen sich hervorragend für die feuchte Reinigung der Zitzen vor dem Melken. Sie sind nassreißfest, griffig und fussfrei.

Die Eutertücher können außerdem für die Handreinigung des Melkers genutzt werden.

**Material:** 100 % reiner Zellstoff

**Maßeinheiten:** Blattgröße: 22 x 23 cm

<b>95765-00-00</b>	1 Pkg	<b>24,90 €</b> 22,90 € 0,02 €/1 Stk
<b>95766-00-00</b>	Doppelnachfüllpack 1 Pkg	<b>34,90 €</b> 31,90 € 0,02 €/1 Stk

**Calgodip D 5.000 Filmdip**

Calgodip D 5000 ist ein jodhaltiges Euterdipp- und Pflegemittel zur Anwendung nach dem Melken. Calgodip D 5000 schließt den Strichkanal durch die Bildung eines tropffreien Films und schützt hierdurch vor dem Eindringen von Bakterien.

**Zusammensetzung:** Jod, Tenside, Pflegesubstanzen, Glycerin

**Wirkstoff: Jod (5.000 ppm)**

**VPE: 1 Kanister: 20 kg**

<b>91043-00-00</b>	20 kg	1 Stk	<b>115,90 €</b> 99,90 € 5,00 €/1 kg
<b>91058-00-00</b>	200 kg Fass	1 Stk	<b>965,00 €</b> 949,00 € 4,75 €/1 kg
<b>BONUS6PLUS-PREIS</b>	3 %		<b>920,53 €</b> 4,60 €/1 kg

**4XLA**

4XLA ist ein Zweikomponentendippmittel auf der Basis von Chlordioxid für die effektive Zitzendesinfektion von Kühen.

**Anwendung:**

Vor der Anwendung wird aus den 4XLA® Komponenten Base D und Activator D im Verhältnis 1:1 (gleiche Mengen) in einem sauberen Dippbecher die fertige Dippgebrauchslösung durch Mischen hergestellt, bis die Farbe einheitlich gelb ist.

Jede Zitze vollständig in die 4XLA® -Gebrauchslösung tauchen und für mindestens 15-30 Sekunden einwirken lassen.

An der Luft trocknen lassen oder mit einem Papiertuch abtrocknen.

**Wirkstoff:** 4XLA Base D: Bleichmittel auf Chlorbasis, 4XLA Activator D: L-Milchsäure

**VPE: 1 Packung: 40 kg (2 x 20 kg)**

<b>91042-00-00</b>	1 Pkg	<b>275,00 €</b> 265,00 € 6,63 €/1 kg
--------------------	-------	--



**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/m<sup>2</sup>  
**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/m<sup>2</sup> (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/m<sup>2</sup> (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, Siloplaten, 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/m<sup>2</sup> (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/m<sup>2</sup> pro Lage

Asphalt: ca. 300 - 400 g/m<sup>2</sup> pro Lage

Beton: ca. 300 - 400 g/m<sup>2</sup> 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 Fahrtilos 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/m<sup>2</sup>.**



**AC 104 Spezialgrundierung**  
2-K Epoxid-Spezialgrundierung  
**Verbrauch: 400g/m<sup>2</sup>**  
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/m<sup>2</sup>**  
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/m<sup>2</sup>**  
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.



### BestFarm Power A350 12 V Weidezaungerät

Das Farm Power A350 Weidezaungerät ist ein batteriebetriebenes Weidezaungerät für Rinder- und Pferdweiden.

#### Technische Daten:

Max. Spannung: 10.200 V  
Spannung bei 500 Ohm: 6.400 V  
Stromverbrauch: 114-320 mA

VPE: 1 Stk. (inkl. Zaun-/Erdanschlusskabel, 12 V Anschlusskabel)

81495-00-00 1 Stk ~~149,00 €~~ **129,00 €**



### AKO SunPower Weidezaungerät

Das AKOSunPower Weidezaungerät ist ein leistungsstarkes Allround-Kompakt-Solargerät für eine normale Zaunanlage an Rinder- und Pferdweiden mit geringem und mittlerem Bewuchs.

90652-00-00	<b>S3000</b> max. Zaunlänge ohne Bewuchs 35 km	1 Stk	<del>449,00 €</del> <b>425,00 €</b>
90651-00-00	<b>S1500</b> max. Zaunlänge ohne Bewuchs 15 km	1 Stk	<del>368,90 €</del> <b>355,00 €</b>
90650-00-00	<b>S 800</b> max. Zaunlänge ohne Bewuchs 10 km	1 Stk	<del>276,40 €</del> <b>255,00 €</b>



### Kunststofflitze TopLeit (200 m)

Die Kunststofflitze Top Leit verfügt über eine hohe Leitfähigkeit und gute Haltbarkeit bei mittleren bis langen Zaunanlagen.

#### Technische Daten:

Max. empfohlene Zaunlänge: 6 km  
Widerstand: 0,311 Ω/m

Maßeinheiten: Länge: 200 m

VPE: 1 Stk.

96064-00-00 1 Stk ~~17,90 €~~  
**17,00 €**  
0,09 €/1 m  
ab 4 Stk ~~16,50 €~~  
**15,60 €**  
0,08 €/1 m



### Lister Kunststofflitze Super

Die Kunststofflitze Super eignet sich zur Einzäunung von Weiden. Sie besitzt aufgrund der 6 Edelstahldrähte eine hohe Leitfähigkeit.

#### Technische Daten:

6 Edelstahldrähte mit je 0,20 mm Durchmesser  
Widerstand ca. 0,12 Ω/m

Maßeinheiten: 400 m

VPE: 1 Rolle

96063-00-00 1 Stk ~~22,95 €~~  
**20,95 €**  
0,05 €/1 m



### Kunststoffband 20 mm

Das Weidezaunband verspricht ideale Leitfähigkeit, eine lange Haltbarkeit und eine hohe Hütewirkung, mit der Sie optimal mittlere bis lange Zaunanlagen ausstatten können. D

#### Technische Daten:

Max. empfohlene Zaunlänge: 5 km  
Widerstand: 0,39 Ω/m

Maßeinheiten: 200 m x 20 mm (L x B)

VPE: 1 Rolle

96076-00-00 1 Stk ~~16,80 €~~  
**16,30 €**  
0,08 €/1 m  
ab 3 Stk ~~16,30 €~~  
**15,30 €**  
0,08 €/1 m



### Ringisolator mit durchgehender Stütze

VPE: 100 Stk je Packung

96088-00-00 1 Pkg ~~16,20 €~~  
**14,90 €**  
0,15 €/1 Stk



### Zaunprüfer 10 kV

VPE: 1 Stk.

96065-00-00 1 Stk **9,95 €**



### Zaunprüfer mit LED Anzeige

VPE: 1 Zaunprüfer inkl. 9 V Blockbatterie

95856-00-00 1 Stk **17,25 €**

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

[www.gfs-topshop.de](http://www.gfs-topshop.de)