

Landi

Pflanzenschutz und Dünger 2019

aktuell

6.95

BIO

8.95

BIO

8.95



**Der digitale
Pflanzenschutzberater**

Ihre Rosen sehen krank aus und Sie wissen nicht was machen?
Die LANDI als Ihr Profi rund um Gartenthemen berät Sie gerne.
Auf landi.ch/pflanzenschutzberater finden Sie einfach und
schnell zum Produkt, das Ihre Rosen zum Blühen bringt.

Jetzt ausprobieren auf
landi.ch/pflanzenschutzberater



Biologischer Pflanzenschutz



Pilzschutz	6
Insektizide	7
Schnecken- und Ameisenbekämpfung	8
Dünger	9

Dünger	10 – 11
Pilzschutz	12
Unkraut- und Moosbekämpfung	13
Insektizide	14
Ameisen- und Schneckenbekämpfung	15
Mäuse- und Rattenbekämpfung	16



Gefahrensymbole



Gesundheitsschädlich Xn Chemikalien, die zu Gesundheitsschäden oder in grösseren Mengen zum Tode führen können. Zum Beispiel viele Lösungsmittel oder Verdüner (Toluol), Jod.

Gesundheitsschädigend



Reizend Xi Chemikalien, die bei Berührung mit Haut, Augen oder Schleimhäuten Rötungen oder Entzündungen hervorrufen können. Zum Beispiel Soda, Javellewasser, gewisse Wasch- und Reinigungsmittel.

Ätzend



Umweltgefährlich N Chemikalien, die eine Gefahr für die Umwelt zur Folge haben können. Zum Beispiel Biozide wie Chlorierungsmittel für Schwimmbäder oder Haushaltsinsektizide; Pflanzenschutzmittel. Viele dieser Produkte sind starke Fischgifte.

Gewässergefährdend

Unfallauskunft bei Vergiftungen

Schweiz. Toxikologisches
Informationszentrum
Freiestrasse 16, 8032 Zürich
Telefon 044 251 66 66

Allgemeine Auskünfte

LANDI Schweiz AG
Telefon 032 352 01 11
www.landi.ch

Schädlingserkennung

Insekten



Kleiner Forstspanner



Schildlauslarve



Apfelwickler



Mehlige Apfelblattlaus



Faltenlaus



Spanner Kirschen



Blattläuse



Spinnmilben

Pilze



Mehltau



Rosenrost



Fruchtschorf



Falscher Mehltau



Krafftäule

Ameisen und Schnecken



Ameisenstrasse



Rossschnecke

Unkraut und Moos



Unkraut



Moos

Behandlungskalender

Produkt	Bezeichnung	Seite	Januar	Februar	März	April
Insektizide						
46181	Insektizid Spezial Spray Capito	14				
21536	Garden Gold Capito	14				
28452	Garden Gold Spray Capito	14				
46198	Insektizid Spray Capito	 7				
40458	Insektizid Konzent. Bio Capito	 7				
46201	Winterspritzmittel Capito	 7				
46156	Abbrufkarte für 5 Nematoden	 7				
28463	Abbrufkarte für Nematoden Rasen	 7				
Pilzschutz						
46186	Schwefel Bio Capito	 6				
13766	Cupro Pilzschutz Pulver Capito	 6				
34647	Pilzfrei Spray Capito	12				
40457	Pilzfrei Bio Capito	 6				
Bio Hilfstoffe für Pflanzen						
46147	Leimfalle gelb Capito	 7				
Ameisenbekämpfung						
46208	Ameisengiessmittel Capito	15				
21537	Ameisenfalle Capito	15				
57815	Ameisenfalle Capito Bio	 8				
28379	Ameisen Streugranulat Capito	15				
Schneckenbekämpfung						
21538	Schneckenkorn Bio Capito	 8				
46209	Schneckenkörner Capito	15				
17195	Schnecken Stopp Bio	 8				
Mäuse und Rattenbekämpfung						
51541	Mäuse- und Rattenköder Capito	16				
Wundverschlussstoffe						
46179	Wundverschluss Capito	14				
Unkraut- und Moosbekämpfung						
42345	Totalherbizid Konzentrat Capito	13				
35588	Total-Herbizid Spray Capito	13				
51283	Moosvertilger für Rasen Capito	13				
46213	Unkrautvernichter Rasen Capito	13				
40454	Rasen Unkrautfrei Capito	13				

Biologischer Pflanzenschutz



Die biologische Hilfe für Pflanzen

Durch den Einsatz von biologischen Mitteln können Schädlinge und Krankheiten gezielt bekämpft werden, ohne dass dabei Nützlinge oder weitere wichtige Organismen angegriffen werden. In der Wirkung von Bio Pflanzenschutz- und Düngeprodukten werden die Bedürfnisse von Pflanzen, Tieren, Erden sowie die der Luft und des Klimas berücksichtigt.

Sie erkennen unsere Bio Pflanzenschutzmittel am auffälligen  Icon

Biologischer Pilzschutz

Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten



 **Pilzfrei Bio Capito 500 ml**
40457

Anwendung: Schützt Rosen, Zierpflanzen, Ziergehölze, Küchenkräuter, Apfel, Reben, Cassis und Gemüse (Tomaten, Gurken, Melonen, Nüssisalat und Zucchetti) vor Pilzkrankheiten wie Echtem Mehltau und Schorf. Pflanzen vorbeugend spätestens bei Befallsbeginn gründlich behandeln, besonders auch die Blattunterseite. Im Abstand von 7–10 Tagen behandeln. Nicht bei hohen Temperaturen anwenden. Nur im Hausgarten verwenden.

Wartefrist: 3 Tage.



 **Schwefel Bio Capito**
2 × 50 g
46186

Anwendung: Das anwenderfreundliche Produkt Capito Bio Schwefel enthält einen Schwefel, der schon seit Jahren auch in der Landwirtschaft erfolgreich gegen Echten Mehltau im Obst-, Wein- und Gemüsebau eingesetzt wird. Ist gut mischbar mit anderen Fungiziden oder Insektiziden der Capito-Produktelinie.

Dosierung: 0,2–0,5 % entspricht 20–50 g / 10 Liter Wasser.

Wartefrist: Gemüse 3 Tage, Obst- und Weinbau 3 Wochen.



 **Cupro Pilzschutz Pulver Capito**
4 × 25 g.
13766

Anwendung: Cupro wirkt vorbeugend gegen Falschen Mehltau im Wein- und Gemüsebau (Tomaten). Bekämpft überwinternde Austriebskrankheiten im Obst- und Beerenanbau. Zudem im Gemüsebau gegen Alternaria und andere Blattkrankheiten. Das Produkt ist gut mischbar mit den Capito Insektiziden. Evtl. Behandlungen wiederholen.

Dosierung: 1 Beutel / 25 g in 5 Liter Wasser.

Wartefristen: Gemüse und Beeren 3 Wochen, Tomaten 3 Tage.

Biologische Insektizide



Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten

6.95 **BIO**



Insektizid Spray Capito 500 ml

46198

Wenn möglich vorbeugend oder bei Befallsbeginn gegen Spinnmilben, Blattläuse, Weisse Fliegen in Zierpflanzen, Obst und Gemüse. Die Wirkung ist eher langsam und kurz. Daher muss meist mehrmals behandelt werden.
Wartefrist: 3 Wochen.

8.95 **BIO**



Winterspritzmittel Capito 500 ml

46201

Austriebsspritzmittel gegen überwinterte Schädlinge wie Spinnmilben, Raupen, Schildläuse, Blattläuse. Behandlung bis **spätestens «Öffnen der Knospen» durchführen**. Kann mit einem Cupro Capito gut gemischt werden.

4.95 **BIO**



Leimfalle gelb Capito

46147

Die Leimfalle schützt Pflanzen vor zahlreichen Schadinsekten in Haus und Wintergarten. Pflanzenschädlinge wie Trauermücken, Weisse Fliegen, geflügelte Blattläuse, Thripse, Minierfliegen oder Zikaden werden durch die gelbe Farbe der Sticker angelockt. Die Leimfallen sind mit einem geruchlosen, insektizidfreien Spezialleim versehen, an dem die Insekten sicher kleben bleiben. Der Insektenbefall wird dadurch stark dezimiert – die Schädlinge können sich nicht mehr vermehren. Der Leim trocknet nicht ein, tropft nicht ab, seine Klebefähigkeit wird durch Wasser nicht beeinträchtigt.

13.95 **BIO**



Insektizid Konzent. Bio Capito 0,11

40458

Biologisches Insektizid gegen Buchsbaumzünsler, Blattläuse, Weisse Fliegen, Spinnmilben, Thrips und Weisslinge an Obst, Gemüse und Zierpflanzen. Aus rein pflanzlichen Wirkstoffen, wird schnell abgebaut. Besonders Blattunterseiten gründlich spritzen. Behandlung nach 5 Tagen wiederholen.
Wartefrist: Obst 3 Wochen, Gemüse 3 Tage.

29.95 **BIO**



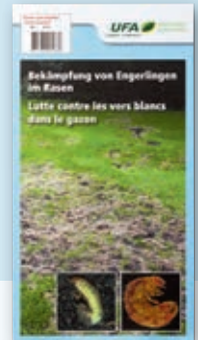
Abrufkarte für 5 Nematoden

46156

Nematop/Nemastop cool
Zur Bekämpfung der Larven des Dickmaulrüsslers.
Nemaplus
Zur Bekämpfung der Larven der Trauermücken.

Nemagreen
Zur Bekämpfung des Gartenlaubkäfers.
Nemastar
Zur Bekämpfung von Erdraupen und Werren.
Nemapom
Zur Bekämpfung der Larven des Apfelwicklers.

59.95 **BIO**



Abrufkarte für Nematoden Rasen

28463

Melocont
Zur Bekämpfung der Engerlinge des Maikäfers.
GranMet
Zur Bekämpfung der Engerlinge des Junikäfers.

Nemagreen
Zur Bekämpfung der Engerlinge des Gartenlaubkäfers.

Biologische Schnecken- und Ameisenbekämpfung



Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten

7.95 **BIO**



Schneckenkorn Bio Capito 800 g

21538

Tip

Die Anwendung erfolgt am besten in den frühen Abendstunden. Bei trockener Oberfläche vor dem Streuen des Schneckenkorns etwas anfeuchten.

Die Schneckenkörner sind hochattraktiv für alle Schneckenarten. Die Köderaufnahme bewirkt einen zuverlässigen Frassstopp, der zum Schutz der Kulturpflanzen führt. Die Schnecken ziehen sich nach dem Frass in ihre Verstecke zurück und verenden dort. Dadurch sind in den behandelten Flächen keine Schleimspuren und tote Schnecken sichtbar.

1 – 5 g/m² entspricht einem schwach gefüllten Suppenlöffel oder 250 Körner je m² auf den Gartenboden streuen. Die Anwendung erfolgt am besten in den frühen Abendstunden.

Bei sehr hohem Schneckendruck unmittelbar nach der Bepflanzung oder Ansaat. Nach viel Niederschlag wieder neuen Köder auslegen.



17.95 **BIO**

12 Stück



Schnecken Stopp Deckel Bio 12 Stück

17196

Wirkt wie ein Mini-Treibhaus! Lässt das Licht herein, hält die Wärme zurück, bietet auch Schutz vor Schädlingen, Hagel und Platzregen. Vier Lüftungslöcher am Rand verhindern die Überhitzung und lassen das Gieß- oder Regenwasser herunterrinnen, wodurch das Herz der Pflanze nicht nass wird. UV-stabilisiertes PP.



23.95 **BIO**

12 Stück



Schnecken Stopp Bio

17195

Für den Einsatz bei Aussaaten, frisch austreibenden Stauden und anderem zarten Grün. Der SchneckenStopp begleitet die Pflanzen durch jene Entwicklungsstadien, die am empfindlichsten gegenüber Schnecken sind. Der gekrümmte Rand hält die Schnecken von den Pflanzen fern. Der SchneckenStopp kann unzählige Male platziert, entfernt und wieder bei neuen Pflanzen eingesetzt werden. Ein gezieltes Wässern innerhalb des SchneckenStopp reduziert den Unkrautdruck im Gartenbeet.



5.50 **BIO**

2 Stück



Ameisenfalle Bio Capito 2 Stk

57815

Einsetzbar gegen Ameisen im Innen- und Aussenbereich. Die vier Zungen abbrechen und die Dose auf einer harten Oberfläche in der Nähe einer Ameisenstrasse aufstellen. Die Lockwirkung sorgt dafür, dass die Ameisen in die Dose kriechen und den Wirkstoff aufnehmen. Zwei Köderboxen pro 15 m² aufstellen. Die aktivierte Köderstation für 28 Tage stehen lassen, auch wenn keine Ameisen mehr sichtbar sind.



Dauertiefpreise

Biologischer Dünger

Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten

BIO

6.50

BIO



Volldünger Bio Capito 3 kg

46325

Org.-min. NPK-Dünger mit Magnesium 6% N + 3% P + 8% K + 1,2% Mg

Universaldünger für eine harmonische Nährstoffversorgung im Gemüse-, Obst- und Ziergarten. Fördert die Humusbildung, aktiviert das Bodenleben, kräftigt die Pflanzen und macht sie widerstandsfähiger. Garantiert ein gesundes Wachstum und leuchtende Blüten.

Ihr Produkt jetzt bequem online bestellen auf landi.ch

Landi

Dünger

Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten

9.95



Rasendünger Capito 5 kg

46300



Org.-min. NPK-Dünger mit Magnesium 15% N + 5% P + 5% K + 1,2% Mg
Granulierter Spezialdünger mit Sofortwirkung – für einen strapazierfähigen, dichten und sattgrünen Rasen. Verstärkt durch seinen hohen Stickstoffgehalt das Wurzelwachstum, bewirkt eine dichte Grasnarbe und führt zu einem wunderschönen, tiefergrünen Rasen.

17.95



11.95



Rasendünger Langzeit Capito 5 kg

46303



NPK (Mg)-Dünger 20 + 5 + 8 (+ 2)

Granulierter, mineralischer Spezialdünger mit einem hohen Anteil an Langzeit-Stickstoff, der an die Bedürfnisse der Rasengräser angepasst und sehr ergiebig ist. Das zusätzliche Magnesium fördert das Blattgrün. Wirkt bereits kurz nach dem Ausbringen und versorgt den Rasen durch die besondere Nährstoffkombination bis zu 12 Wochen ausreichend.



Rasendünger Kessel Capito 8 kg

21804

NPK (Mg)-Dünger 18% N + 5% P + 5% K + 3% Mg + 1% Fe
Starterdünger für den Frühling. Schnellwirkend.

6.50



Rhododendron Dünger Capito 3 kg

30842



NPK (Mg) 8 + 4 + 6 (+ 1,2)

Geeignet für Moorbeetpflanzen und Heidelbeeren.

9.50



Volldünger Capito 5 kg

46320



Org.-min. NPK-Dünger mit Magnesium 9 + 4 + 12 (+ 3)

Granulierter Universaldünger aus mineralischen, leicht löslichen Bestandteilen und organischen Rohstoffen. Für den Gemüse-, Obst- und Ziergarten. Sorgt für gesundes Wachstum, üppigen Blütenflor, sattes Blattgrün und ertragreiche Ernten. Ein Dünger für vieles. Einfach in der Dosierung.

6.30



Obst- und Beerendünger Capito 3 kg

46380



Org.-min. NPK-Dünger mit Magnesium 7 + 4 + 12 (+ 1,8)

Dieser hochwertige Spezialdünger besteht aus mineralischen und organischen Rohstoffen auf pflanzlicher Basis für gesundes Wachstum und aromatische Früchte. Versorgt die Pflanzen sofort und langanhaltend mit allen wichtigen Nährstoffen und macht sie kräftiger und widerstandsfähiger. Für alle Beerstauden und Beersträucher.

7.50



Gemüsedünger Capito 5 kg

46330



Tipp

Auch für Gemüsepflanzen in Töpfen, wie Tomaten, Paprika etc. sehr gut geeignet.

Org.-min. NPK-Dünger mit Magnesium 10 + 4 + 10 (+ 2)

Organisch-mineralischer Dünger aus hochwertigen organischen Rohstoffen für alle Blatt-, Wurzel- und Fruchtgemüse im Gemüsegarten. Beste Voraussetzungen für ein kräftiges Pflanzenwachstum und ertragreiche Ernten.

Dauertiefpreise

6.²⁰



Tipp

Einmal richtig düngen und dann die Blütenpracht genießen.



Langzeitdünger Capito 1 kg

46360

NPK-Dünger 18 + 6 + 12 (umhüllt)

Hochwertiger Depot-Langzeitdünger für alle Grün- und Blühpflanzen auf Balkon und Terrasse. Die ausgewogen zusammengesetzten Pflanzennährstoffe reichen mit einer Düngergabe aus, um die Blumen einen ganzen Sommer üppig blühen zu lassen. Bei richtiger Dosierung und guten Witterungsbedingungen ist dieser Dünger bis zu 4 Monaten wirksam.

6.⁵⁰



Komposter Capito 5 kg

46310

Org.-min. Kompostierungsmittel 10 + 2 + 4

Organisch-mineralisches Kompostierungsmittel fördert die Verrottung. Sorgt für eine rasche Kompostierung und eine aktive und fruchtbare Komposterde.

Flüssigdünger

3.²⁰



Tipp

Ausgetrocknete Pflanzen vor dem Düngen erst mit Wasser gießen.



Blütenzauber Dünger Capito 1 l

46350

NPK-Düngerlösung 8 + 6 + 6 mit Spurennährstoffen

Die ausgewogene Zusammensetzung der Hauptnährstoffe Stickstoff, Phosphat und Kalium, sowie chelatisierten Spurennährstoffen gelangen sofort an das Wurzelwerk. Chloridarm und daher besonders pflanzenverträglich, da frei von Ballaststoffen. Optimal für alle Balkon- und Gartenpflanzen zur intensiven Blütenbildung!

3.⁸⁵

2x 1l



Tipp

Für Zimmerpflanzen und Gartenpflanzen geeignet.



Flüssigdünger Capito 2 x 1 l

46250

NPK-Düngerlösung 7 + 3 + 6 mit Spurennährstoffen

Sämtliche Hauptnährstoffe und Spurenelemente in pflanzenverträglicher Form garantieren eine schnelle Aufnahme durch die Pflanzen. Die gute Verteilung im Gießwasser sorgt für eine gleichmässige Nährstoffaufnahme der Pflanzen.

3.⁹⁵



Orchideendünger Capito 500 ml

46370

NPK-Düngerlösung 6 + 6 + 8 mit Spurennährstoffen

Ist speziell für alle Orchideenarten entwickelt worden. Dieses hochwertige Produkt enthält alle wichtigen Haupt- und hochkonzentrierten Spurennährstoffe, die für ein gesundes und kräftiges Wachstum, sowie für eine farbenfrohe Blütenpracht sorgen. Kann auch als Sprühdünger bei der Luftbefeuchtung der Orchideen verwendet werden.

Pilzschutz

Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten

8.95



Pilzfrei Spray Capito 500 ml

34647

Schützt Tomaten, Kernobst, Gemüse, Rosen, Zierpflanzen und Ziergehölze vor Pilzkrankheiten wie Echtem Mehltau, Rost, Sternrusstau an der Rose und Blattfleckenpilzen. Pflanzen vorbeugend spätestens bei Befallsbeginn gründlich behandeln, besonders auch die Blattunterseiten. Alle 14 Tage wiederholen. Nicht bei hohen Temperaturen anwenden. Nur im Hausgarten. Maximal 4 Behandlungen pro Jahr.

Wartefristen:

Maximal 4 Behandlungen pro Jahr. Kernobst: Wartefrist 3 Wochen. Gemüse: Wartefrist 2 Wochen (Tomaten 3 Tage). Reben: Letzte Behandlung spätestens Mitte August.

Dauertiefpreise

Unkraut- und Moosbekämpfung

Herbizide vorsichtig verwenden. Vor Verwendung bitte Etikette und Produktinformation lesen

10.⁵⁰



Total-Herbizid Spray Capito 0,5 l

35588

Die unerwünschten Unkräuter und Ungräser gezielt als Einzelpflanzen vollständig besprühen. Die beste Wirkung wird bei warmen und trockenem Wetter auf frühe Unkrautstadien erzielt. Das Produkt ist ein reines Kontaktherbizid.

19.⁹⁵



Totalherbizid Konzentrat Capito 1l

42345

Gegen alle einjährigen Unkräuter und Gräser sowie Moose. Natürlich abbaubar.

8.⁹⁵



8.⁹⁵

Tip

Um die Wirkung zu verstärken kann 1 dl Blumendünger Capito beigemischt werden. Rasenfläche gleichmässig behandeln.

19.⁹⁵



Tip

Aushungern des Rasens führt zu Moosbefall! Moosvertilgung muss in die Rasenpflege integriert werden.



Rasenspray Unkrautfrei Capito 500ml

40454

Capito Rasen Unkrautfrei Spray auf die Blätter der breitblättrigen Unkräuter sprühen. Verwendung nur auf trockenen Pflanzenteilen. Ideal sollte die Behandlung ca. 4-5 Tage nach dem letzten Schnitt sowie bei wüchsigen Wetter erfolgen.



Unkrautvernichter Rasen Capito 1 l

46213

Bei wüchsigen Wetter auf abgetrockneten Rasen spritzen. Beste Wirkungserfolge bringen Behandlungen im Frühjahr und auf junge Unkräuter und Gräser. Behandlung sollte frühestens 5 Tage nach Schnitt erfolgen. Bei starker Verunkrautung evtl. mehrmals behandeln. 1 Liter Capito Unkrautvernichter Rasen mit 9 Liter Wasser verdünnen. 10 Liter Brühe reichen für 100 m² Rasen.



Moosvertilger für Rasen Capito 450 g

51283

Wenn sich das Moos beginnt breit zu machen muss mit der Behandlung begonnen werden.

1. Rasen vor der Behandlung schneiden.
2. Nach 3 Tagen mit Capito Moosvertilger behandeln.
3. Bei Verbräunung des Moores Rasen vertikutieren und gut düngen oder kahle Stellen evtl. mit Rasen nachsäen. 75 g/10 Liter Wasser. 10 Liter Brühe reichen für 50 m² Rasen.

Vorbeugungseffekt gegen erneutes Wachstum von Moos.

Insektizide

Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten

8.95

ab

9.50

7.95



Insektizid Spezial Spray 500 ml

Capito. Systemisches Insektizid zur unverdünnten Anwendung gegen Schädlinge.

46181

- Anwendung:** Bei sichtbarem Befall von Blattläusen, Weissen Fliegen und anderen Schädlingen in Zierpflanzen, Obst und Gemüse. Die **systemische Wirkung** erfolgt sehr schnell und hält je nach Temperatur 2 – 3 Wochen an. Zu behandelnde Pflanzen gut besprühen.
- Dosierung:** Ist gebrauchsfertig formuliert. Reicht für ca. 5 m² Pflanzenfläche.
- Wartefrist:** Gemüse 2 Wochen, Obst 3 Wochen.



Garden Gold Capito

- 28452 Garden Gold Spray Capito 500 ml **9.50**
21536 Garden Gold Capito 250 ml **13.95**

- Wirkungsweise:** Insektizid mit Kontakt- und Frasswirkung gegen saugende und fressende Schädlinge wie Blattläuse, Blattfressende Raupen, Buchsbaumzünsler, Käfer und Thripse.
- Anwendung:** Im Gemüse: Gegen Blattläuse, Thripse, Erdflöhe, Kohleulenraupen, Kohlweisslinge, Erbsenblatrandkäfer, Lauchmotten.
In Kartoffeln: Gegen Kartoffelkäferlarven
In Zierpflanzen: Gegen Blattfressende Raupen (Buchsbaumzünsler), Blattläuse und Erdflöhe
- Dosierung:** 8 – 10 ml/1 Liter Wasser, der Inhalt von 250 ml reicht für ca. 25 Liter Spritzbrühe. Wartefristen von 7 – 14 Tage je nach Kultur sind zu beachten.

Tipp

Behandlungen in den Morgen- oder in den Abendstunden bringen die besten Resultate.



Wundverschluss Capito 350 g

46179

- Wirkstoff:** Enthält rindenähnliche Paste auf Pflanzenölbasis.
- Anwendung:** Wundverschluss Capito ist geeignet für alle Wunden, die durch Schnitt, Auslichten, Frost, Wildverbiss oder sonstige mechanische Verletzungen entstanden sind. Das Produkt ist rindenähnlich eingefärbt und empfindet sich dort, wo der Wundverschluss unauffällig bleiben soll.
- Dosierung:** Wundfläche bis 2 cm über den Rand hinaus gut einpinseln. Am besten auf trockenes Holz anwenden damit es nicht tropft. Leichte Fröste (bis -2°) und leichter Regen beeinträchtigen die Wirkung nicht.

Dauertiefpreise

Ameisen- und Schneckenbekämpfung

Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten

4.50

2 Stück

Ergebnis: Gut
K-Tipp vom 23.05.2018

Tipp

Fallen in die
«Ameisenstrassen»
stellen.



Ameisenfalle Capito

21537

Einsetzbar gegen Ameisen an schwer zugänglichen Orten oder im Hausinnern. Die 3 vorgestanzten Laschen der Köderdose aufbrechen und Dose in die Nähe der Ameisenlaufstrassen aufstellen. Die Lockwirkung ist so gross, dass die Ameisen in die Dose kriechen und den Wirkstoff aufnehmen. Bei grossen Ameisenpopulationen mehrere Ameisenfallen aufstellen oder nach kurzer Zeit auswechseln.

8.95

Tipp

Beste Erfolge haben
Anwendungen am frühen
Morgen.



Ameisengiessmittel Capito 500 ml

46208

Anwendung: Giessmittel zum Angiessen oder bespritzen der Ameisenhaufen. Bei starken Populationen muss mehrmals behandelt werden.
Dosierung: 100 ml/10 Liter Wasser, Messbecher inkl.

12.95



Ameisen Streugranulat Capito 600 g

28379

Anwendung: Ameisenstreu ist ein Giess- und Streuprodukt gegen Ameisen. Beseitigt schnell und gründlich auftretenden Befall. Das gilt insbesondere für Ameisennester.
Dosierung: Als Streumittel etwa 10 gr. pro m², als Giessmittel 10 gr. Ameisenstreu in 1 Liter Wasser gründlich einrühren und sofort ausbringen.

4.75



Schneckenkörner Capito 750 g

46209

Anwendung: Bei Befallsbeginn in Hausgärten, Treibbeeten und Gemüsebeeten breitwürfig auf den Boden streuen. Bei starker Zuwanderung nachbehandeln.
Dosierung: pro 100 m² 70 g. Packungsinhalt reicht für eine einmalige Behandlung von 1000 m².

Mäuse- und Rattenbekämpfung

Vor Gebrauch bitte Gebrauchsanweisung und Gefahrensymbole beachten

59.-



Wühlmausfalle Topcat

34675	Wühlmausfalle	59.00
34679	Suchstab zu Topcat	39.90
34677	Lochstab zu Topcat	59.00

8.95



17.90

10 Stück



Mäuse- und Rattenköder Capito 6 x 25 g

51541

Capito Mäuseköder bestehen aus hochwertigem, imprägniertem Getreideködermix mit einer hohen Attraktivität für Mäuse und Ratten. Behandlung bis zum Einstellen des Frasses weiterführen.

Räucherpatrone

48981

Vernichten sofort und auf unschädliche Art alle Wühl-, Feldmäuse und Maulwürfe samt deren Brut. Keine schädlichen Folgen für Tiere die die begasten Mäuse fressen. Anwendung: Frühling bis Herbst. Unbedingt Vorsichtsmassnahmen beachten. Nur im Freien verwenden.

Die LANDI Wetter App

Die neue LANDI Wetter App bietet Ihnen:

- Einen zeitgenauen Niederschlagsradar
- Hilfreiche Warnungen
- Genaue Textbeschreibungen zur allgemeinen Wetterlage
- Den Bauern-Modus mit detaillierten Informationen für die Landwirtschaft
- Übersichtliches und verständliches Design

Jetzt gratis
downloaden!
für iOS, Android und
Windows

