

Sämtliche Pflanzenschutzmittel sind **keine Lagerware**
Preise auf Anfrage
Auf Wunsch können wir Ihnen fast sämtliche Mittel liefern.

Sachkundenachweis

Pflanzenschutzmittel dürfen wir Ihnen nur noch mit dem neuen Sachkundenachweis (Kopie der Vorder- und Rückseite) verkaufen.

Pilztötende Mittel (Fungizide)

Aliette WG (800 g/kg Fosetyl)

gegen falschen Mehltau
Verpackung: 6 kg

Cuprozin progress

(383g/l Kupferhydroxid)
Spritzmittel gegen Bakteriosen, Rindenkr.
Falscher Mehltau, Rost
Verpackung: 10 kg

Discus (500 gr/kg Kresoxim-methyl)

an Kernobst und im Zierpflanzenbau
mit Greening-Effekt
Verpackung: 600 gr

Dithane Neo Tec

(750 gr/kg Mancozeb)
gegen Pilzkrankheiten
Verpackung: 1 kg, 5 kg

Matador

kurativ wirksames Azol-Fungizid
gegen Echten Mehltau. Nur für Rosen im
Freiland und Gewächshaus
Verpackung: 5 ltr

Ortiva (250gr/l Azoxystrobin)

gegen Echten Mehltau, nicht für Apfel
Blattflecken und Rostkrankheiten
Verpackung: 1 ltr, 5 ltr

Rovral WG (750g/kg Iprodion)

gegen Botrytis und Alternaria
Verpackung: 1 kg

Score (250g/l Difenconazol)

gegen echte Mehлтаupilze und Rostpilze
Verpackung: 1 ltr

Signum (267 g/kg Boscalid+67g/kg Pyraclostrobin)

gegen Botrytis
Verpackung: 1 kg

Sythane 20 EW

(200 g/kg Myclobutanil)
gegen echten Mehltau
Verpackung: 1 ltr

Teldor (50% Fenhexamid)

gegen Botrytis im Zierpflanzenbau
auch unter Glas
Verpackung: 1 kg, 5 kg

Mittel gegen Moose

Mogeton-Top (50% Quinoclamrin)

gegen Laub und Lebermoose
auf Substraten Anwendung: 0.75 gr/qm
Verpackung: 750 gr

Insektentötende Mittel (Insektizide)

Met52 Granulat

Bio-Insektizid zur Dickmaulrüssler-Bekämpfung

Met 52 ist ein Granulat aus sterilen Reiskörnern mit *Metarhizium anisopliae* Pilzsporen. Diese Reiskörner lassen sich leicht in Topfsubstrate einarbeiten oder bei Freilandkulturen in den Boden einbringen um Larven des Dickmaulrüsslers zu bekämpfen. Sobald die Insekten mit dem Pilz in Kontakt kommen, werden diese infiziert und sterben anschließend ab. Met52 ist in Deutschland im Obstbau und im Zierpflanzenbau zugelassen.

- Keine bekannte Resistenz
- Keine chemischen Rückstände oder Erntebeschränkungen
- Keine toxikologische Einstufung
- Kann im biologischen Anbau verwendet werden

Verpackung: 1 kg, 10 kg
0,5 kg/m³ oder 50-150 kg/ha



Danadim Progress

(400g/l Dimethoat)

gegen beißende und saugende Schadinsekten im Zierpflanzenbau, systemisch wirksam
Verpackung: 5 ltr

Dipel ES (Bacillus thuringiensis)

gegen Schmetterlingsraupen
Verpackung: 1 ltr, 10 ltr

Karate Zeon

(100gr/kg Lambda-Cyhalothrin)
gegen beißende und saugende Insekten.
Bis 50 cm Pflanzhöhe
Verpackung: 1 ltr, 5 ltr

Kiron (51,2gr/l Fenpyroximat)

Kontaktakarizid gegen Spinnmilben und Weichhautmilben mit langer Wirkungsdauer
Verpackung: 5 ltr

Mospilan SG

hoch wirksames Insektizid, systemisch mit langer Wirkungsdauer, bienenungefährlich
Verpackung: 100gr, 1 kg, 5 kg

Perfekthion (400 g/l Dimethoat)

gegen Schadinsekten im Zierpflanzenbau
Verpackung: 1 ltr, 5 ltr

Pirimor Granulat

(500 g/kg Pirimicarb)
gegen Blattläuse im Obst- und Zierpflanzenbau
Verpackung: 3 kg

TEPPEKI (500gr/kg Flonicamid)

gegen Blattläuse
Verpackung: 500 gr, 2 kg

Mittel gegen Mangelerscheinung

Sequestren 138 Fe Granulat

(6% Eisenchelate)
gegen Eisenmangelchlorose
Verpackung: 25 kg

Mittel gegen Vertrocknungsschäden

Dunstol (Polyvinylacetat)

Verdunstungsschutz zum Spritzen
oder Tauchen

Anwendung: 1 ltr. Dunstol / 10 ltr. Wasser

Verpackung: 10 ltr

Mittel gegen Unkräuter (Herbizide)

Boxer (800g/l Prosulfocarb)

gegen Unkräuter im Zierpflanzenbau

Verpackung: 5 ltr

Butisan (500 g/l Metazachlor)

gegen Unkräuter im Zierpflanzenbau

Verpackung: 5 ltr

Flexidor (500 g/l Isoxaben)

gegen zweikeimblättrige Unkräuter im
Forst- und Zierpflanzenbau

Verpackung: 1 ltr

Fusilade MAX

(125 g/l Fluazifop-p-butyl)

gegen Ungräser im Forst- und Zierpflanzenbau

Verpackung: 1 ltr, 5 ltr

Garlon (Triclopyr)

gegen Ungräser, Bärenklau und Brennesel

Verpackung: 1 ltr

Kerb Flo (400 g/l Propyzamid)

zur Verwendung gegen Unkräuter, in Salate,
Ziergehölze etc.. Anwendung: nicht bei
Temperaturen über +10°C, 1,25 ltr/ha

Verpackung: 1 ltr, 5 ltr, 20 ltr

Round Up Power Flex

zur Unkrautbekämpfung im Forst,

Obstbau und Baumschulen

Verpackung: 1 ltr, 5 ltr, 15 ltr

Vorox F (500 g/kg Flumioxazin)

einjährige ein und zweikeimblättrige Unkräuter
und Moose im Zierpflanzenbau

Verpackung: 120 gr, 1,2 kg

Schneckenkorn

Ersatz für Mesuroil:

Clartex Blau (Metaldehyd 49 g/kg)

Verpackung: 1 kg

Ersatz für Ferramol:

Sluxx (Eisen-III-phosphat 29,7 g/kg)

Verpackung: 15 kg

Derrex (Eisen-III-phosphat 29,7 g/kg)

Verpackung: 20 kg

Mittel gegen Wildschäden

Cervacol Extra

Wildverbisschutzmittel für Laub- und
Nadelhölzer. Unverdünnt streichen

Verpackung: 2.5 kg

proagro Wildverbisschutz

gegen ganzjährigen Wildverbiss, Ausbringung
durch Spritzen, 1 kg unter ständigem Rühren
mit 10 ltr. Wasser mischen. Aufwandmenge

ca. 5 ltr. Emulsion/1000 Pflanzen

Trico Verbisschutzmittel

Ganzjährig einsetzbarer, natürlicher Schutz
gegen Reh- und Rotwildverbiss im Laub- und
Nadelholz, sowie Wein-, Hopfen- und
Ackerbau. Wirkstoff: Schaffett. Farbe: weiß.

Gebrauchsfertig, spritzbar, witterungsbestän-
dig, lange wirksam, hervorragend pflanzenver-
träglich. Aufwandmenge: ca 10-20 l/ha.

Verpackung: 5 und 10 liter Kanister