

Produktinformation

Gültig für Deutschland:

Compo Trauermücken-frei 5 ml

OBI Artikelnummer (DE): 6098222

Bestell-EAN (DE): 4008398170479

Allgemeine Hinweise: Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen, Warnhinweise in der Gebrauchsanweisung beachten!

Wirkungsweise: Insektizid

Wirkstoff: Azadirachtin

Bienengefährlichkeit: B4

Absolute Anwendungsverbote:

Absolutes Anwendungsverbot (gemäß § 12 Abs. 2 Satz 1 und 2 PflSchG) von Pflanzenschutzmitteln auf befestigten Flächen wie Gehwegen, Auffahrten, Terrassen, Wegen und Plätzen...), auf sonstigen nicht landwirtschaftlich, forstwirtschaftlich oder gärtnerisch genutzten Flächen (Säume an Wegen, Weiden, Äckern und Wäldern, Gewässerufer) und in und unmittelbar an oberirdischen Gewässern. Bitte beachten Sie hierzu auch noch die gültige Gebrauchsanweisung des Pflanzenschutzmittels.

Zugelassene Anwendungsgebiete:

Kartoffel (F): Kartoffelkäfer
 frische Kräuter ausgenommen Schnittlauch (F,G): Saugende Insekten, Beißende Insekten, blattminierende Insekten (ausgenommen Wanzen)
 Flaschenkürbis, Gurke, Zucchini, Aubergine, Garten-Kürbis, Moschus-Kürbis, Tomate, Riesenkürbis (F,G, T&B): Saugende Insekten, Beißende Insekten, blattminierende Insekten (ausgenommen Wanzen)
 Gemüseparika (G): Saugende Insekten, Beißende Insekten, blattminierende Insekten (ausgenommen Wanzen)
 Spinat und verwandte Arten (F): Saugende Insekten, Beißende Insekten, blattminierende Insekten (ausgenommen Wanzen)
 Kopfkohle (Weiß-, Rot-, Spitz-, Rosen- und Wirsingkohl) (F): Saugende Insekten, Beißende Insekten, blattminierende Insekten
 Zierpflanzen, ausgenommen Birne, Zierkoniferen (F, G, I, T&B): Saugende Insekten, Beißende Insekten, blattminierende Insekten, Weiße Fliege
 Zierpflanzen (G): Traumücken

Gefahrstoffkennzeichnung:

H-Sätze:
 EUH208: Enthält Azadirachtin. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
 EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.
 H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

P-Sätze:
 P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
 P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 P103: Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.
 P270: Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.
 P501: Inhalt/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen.

Sicherheitshinweise:

Kennzeichnung nach PflSchMV
 SP 1: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen./Indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.)

Anwendungsbestimmungen
 NW468: Anwendungsflüssigkeiten und deren Reste, Mittel und dessen Reste, entleerte Behältnisse oder Packungen sowie Reinigungs- und Spülflüssigkeiten nicht in Gewässer gelangen lassen. Dies gilt auch für indirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkanäle.

Auflagen
 NN233: Das Mittel wird als schwachschädigend für Populationen der Art Phytoseiulus persimilis (Raubmilbe) eingestuft.
 NN234: Das Mittel wird als schwachschädigend für Populationen der Art Typhlodromus pyri (Raubmilbe) eingestuft.
 NN283: Das Mittel wird als schwachschädigend für Populationen der Art Encarsia formosa (Erzwespe) eingestuft.
 NN2842: Das Mittel wird als schwachschädigend für Populationen der Art Aphidius rhopalosiphi (Brackwespe) eingestuft.
 NN3324: Das Mittel wird als schädigend für Populationen der Art Amblyseius cucumeris (Raubmilbe) eingestuft.
 NN361: Das Mittel wird als schädigend für Populationen der Art Coccinella septempunctata (Siebenpunkt-Marienkäfer) eingestuft.

NN370: Das Mittel wird als schädigend für Populationen der Art Chrysoperla carnea (Florfliege) eingestuft.
NN391: Das Mittel wird als schädigend für Populationen der Art Episyrphus balteatus (Schwebfliege) eingestuft.
NW264: Das Mittel ist giftig für Fische und Fischnährtiere.
SB001: Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.
SB110: Die Richtlinie für die Anforderungen an die persönliche Schutzausrüstung im Pflanzenschutz "Persönliche Schutzausrüstung beim Umgang mit Pflanzenschutzmitteln" des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit ist zu beachten.
SE110: Dicht abschließende Schutzbrille tragen beim Umgang mit dem unverdünnten Mittel.
SF245-01: Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten.
SS110: Universal-Schutzhandschuhe (Pflanzenschutz) tragen beim Umgang mit dem unverdünnten Mittel.
SS2101: Schutzanzug gegen Pflanzenschutzmittel und festes Schuhwerk (z.B. Gummistiefel) tragen beim Umgang mit dem unverdünnten Mittel.
SS610: Gummischürze tragen beim Umgang mit dem unverdünnten Mittel.
WH952: Auf der Verpackung und in der Gebrauchsanleitung ist die Angabe zur Kennzeichnung des Wirkungsmechanismus als zusätzliche Information direkt jedem entsprechenden Wirkstoffnamen zuzuordnen.
WMIUN: Wirkungsmechanismus (IRAC-Gruppe): unbekannt

Hinweise

NB6641: Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nicht bienengefährlich eingestuft (B4).
NN165: Das Mittel wird als nichtschädigend für Populationen der Art Poecilus cupreus (Laufkäfer) eingestuft.

Vollständige Zulassungsnummer (DE): 024436-87
Vollständige Zulassungsnummer (AT):
Vollständige Zulassungsnummer (CZ):
Vollständige Zulassungsnummer (HU):
Vollständige Zulassungsnummer (SVK):
Vollständige Zulassungsnummer (SLO):

Name des Herstellers: COMPO GmbH

Name des Importeurs:

Parallelhandel des Pflanzenschutzmittels:

Name entsprechend der Genehmigung zum Parallelhandel: