

Vitex

Homöopathische Präparate für den Gemüse-, Obst- und Weinbau.

Kurzbeschreibung

Homöopathische Produktlinie zur Förderung eines ausgeglichenen Wachstums in Gemüse-, Obst- und Weinbau.

Wirkstoffe

Anwendungsfertige Homöopathische Präparate mit Mineralstoffen und Pflanzenextrakten

Formulierung

Wässrige Lösung (SL)

Trademark

Stähler Suisse SA

Wirkungsweise

Homöopathie: ist ein Heilverfahren bei dem Krankheiten und Probleme mit solchen Mitteln in hoher Verdünnung behandelt werden, die in grösserer Menge bei Gesunden ähnliche Symptome hervorrufen (Ähnlichkeitsprinzip).

Homöopathisch behandelte Pflanzen sind vitaler, wüchsiger und robuster. Sie können sich gegenüber pilzlichen Schaderregern besser zur Wehr setzen und sind weniger attraktiv für Schädlinge indem sie Düfte und Substanzen absondern.

Die Homöopathie hilft der Pflanzen das gegebene Boden-Klima-System besser zu Nutzen und das Potential mehr auszuschöpfen.

Meist wird heute mit Globuli gearbeitet, mit den Vitex-Produkten stellen wir anwendungsfertige Lösungen zur Verfügung, welche einfach, ohne Vorkenntnisse zu handhaben und seit einigen Jahren erprobt sind.

Anwendung Gemüsebau

Gemüsebau allgemein

Dosierung: 1 l/ha gemäss persönlicher Empfehlung durch unsere Berater

Anwendung Obstbau

Obstbau allgemein

Dosierung: 1 l/ha gemäss persönlicher Empfehlung durch unsere Berater

Anwendung Weinbau

Reben

Dosierung: 1 l/ha gemäss persönlicher Empfehlung durch unsere Berater

Wirkungsspektrum

Vitex Plus ist ein ausgleichendes Mittel für die Hauptnährstoffe NPK. Das Pflanzenwachstum wird homogener. Vitex Plus unterstützt und beeinflusst den primären und sekundären Stoffwechsel positiv. Die Pflanze wird infolge dessen unattraktiver für Schadinsekten.

Vitex Verde fördert die Photosyntheseleistung, die Nährstoffaufnahme, ein ausgeglichenes Pflanzenwachstum und somit die Ernte. Mit Vitex Verde wird insbesondere die Calciumaufnahme stimuliert. Durch die Einlagerung von Calcium wird die Blatt- und Zellstruktur gestärkt sowie die Lagerfähigkeit erhöht. Gleichzeitig ist das gesunde Blattwerk krankheitsresistenter.

Vitex Compact ist ein Präparat, das die Pflanze veranlasst, sich von der vegetativen in die generative Phase zu entwickeln. Zur Steuerung der Blüten- und Fruchtbildung, bei gleichzeitiger Verkürzung der Internodien.

Vitex Fungi stärkt Pflanzen vor Pilzkrankheiten wie Samtfleckenkrankheit, Mehltau, Kraut- und Knollenfäule sowie Viruskrankheiten.

Vitex Blutlaus enthält eine wässrige Lösung, welche die Bildung von natürlichen abweisenden Exsudate (insb. Gegenüber Läusen und Blutläusen im Obstbau) fördert.

Vitex Nema wirkt wurzelfördernd und stärkt die Pflanzen, um Schädlinge wie Nematoden und Gallennematoden fern zu halten. Gleichzeitig stimuliert Vitex Nema die Aufnahme von Spurenelementen. Anwendung im Gemüsebau, Gewächshaus und Freiland.

Vitex Hemi ist ein Komplexmittel gegen verschiedene Lausarten und fördert die Bildung von abweisenden Exsudaten gegenüber Läusen.

Vitex RED stärkt Pflanzen und fördert die Bildung von abweisenden Exsudaten (gegenüber Spinnmilben). Vitale Pflanzen sind robuster und daher weniger anfällig auf Befall von Pilzkrankheiten und Schadinsekten.

Vitex Thrips enthält eine wässrige Lösung aus Mineralien und Pflanzenextrakten, welche die Bildung von abweisenden Exsudaten gegenüber Thripse fördert sowie die Aktivität von Thripsen im Boden hemmt.

Vitex Wanze ist ein Hilfsmittel zur Förderung der natürlichen Abwehrkräfte gegen unterschiedliche Wanzenarten in Beeren, Birnen und Gemüse. Repellente Wirkung auf alle Stadien der Wanzen. Gleichzeitiger Effekt auf schönere Vernarbung an Birnen.

Vitex Diptera ist ein Präparat zur Förderung der natürlichen Abwehrkräfte gegen Minierfliegen und -motten. Der Einsatz wirkt unterstützend, um den Befallsdruck auf tiefem Niveau zu halten.

Vitex Weisse Fliege ist ein Präparat zur Förderung der natürlichen Abwehrkräfte und Stärkung der Blattstruktur gegen Weisse Fliegen in Gemüsekulturen.

Mischbarkeit

Die Vitex Produktlinie ist mit allen unseren Fungiziden, Insektiziden, Blattdüngern und Biostimulatoren mischbar.

Anbauprogramm

Richtlinien für IP (ÖLN) und LABEL-Produktion beachten. Die Vitex Produktlinie gemäss der FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Land- und Gartenbau zugelassen.

Witterungseinflüsse

Die Wirkung wird durch Niederschläge nicht beeinträchtigt, wenn diese später als 2 Stunden nach der Behandlung fallen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Verbindlich für die richtige Anwendung ist die aufgedruckte oder die der Packung beigefügte Gebrauchsanweisung. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten.

Mittelreste und Leergebinde

Mittelreste und Leergebinde zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

Hinweise für den Käufer

Wir gewährleisten, dass die Zusammensetzung des Produktes in der verschlossenen Originalverpackung den auf dem Etikett gemachten Angaben entspricht. Für irgendwelche direkte oder indirekte Folgen aus unsachgemässer oder vorschriftswidriger Lagerung oder Anwendung des Produktes, mangelhafter Applikationsqualität und Nichteinhaltung der guten landwirtschaftlichen Praxis, sind wir nicht verantwortlich. Vielfältige, insbesondere örtlich bedingte Faktoren, wie z.B. Bodenbeschaffenheit, Pflanzensorten und Witterungsverhältnisse können zur Folge haben, dass entweder das Produkt nicht die volle gewünschte Wirkung hat oder Schädigungen an den behandelten Kulturpflanzen entstehen. Für solche Schäden haften wir nicht.

P-Sätze

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten.

P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.

P501 Inhalt/Behälter sind einer gesicherten Entsorgung zuzuführen.

Notfallauskunft bei Vergiftungen

Toxikologisches Informationszentrum Zürich, Telefon 145 oder 044 251 66 66.

Packungsgrösse

10 06 20 Vitex White Fly pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 06 20 Vitex White Fly pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 06 54 Vitex Terra pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 06 54 Vitex Terra pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 06 29 Vitex Red pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 06 29 Vitex Red pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 06 12 Vitex Diptera pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 06 12 Vitex Diptera pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 06 10 Vitex Wanze pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 06 10 Vitex Wanze pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 06 11 Vitex Compact pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 06 11 Vitex Compact pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 05 51 Vitex Hemi pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 1 l

10 05 51 Vitex Hemi pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 05 96 Vitex Hemi pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 05 96 Vitex Hemi pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 05 79 Vitex Thrips pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 05 79 Vitex Thrips pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 05 49 Vitex Nema pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 05 49 Vitex Nema pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 05 48 Vitex Fungi pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 05 48 Vitex Fungi pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 05 47 Vitex Verde pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 05 47 Vitex Verde pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 05 46 Vitex Plus pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 05 46 Vitex Plus pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Packungsgrösse

10 05 50 Vitex Blutlaus pdf_datasheet_artikel_typ_ zu 5 l

10 05 50 Vitex Blutlaus pdf_datasheet_artikel_typ_ zu

Kontakt

Stähler Suisse SA

Henzmannstrasse 17 A

4800 Zofingen

Tel: 062 746 80 00

info@staehler.ch

<http://www.staehler.ch>