



SUBSTRAL NATUREN® - NATUREN **BIO BUCHSBAUMZÜNSLER FALLENSYSTEM NACHFÜLLPHEROMON**

- Packung: 1 Stück
- Artikelnummer: 78274
- EAN: 4062700678275
- UN Nummer: Keine

KEYWORDS:

Schädlingsbekämpfung;schädlingsfrei;natürlich;

HIGHLIGHTS:

Nachfüller;Bio – 100% ohne Insektizide;Mit Pheromon (=Sexuallockstoff);Inhalt reicht für eine Gartensaison – 6 Monate;Zur Befallskontrolle des Buchsbaumzünslers;

KURZTEXT:

Insektizidfreies, anwendungsfertiges Fallensystem zur Befallskontrolle des Buchsbaumzünslers

BESCHREIBUNG:

Für ein schnelles und sauberes Nachfüllen des SUBSTRAL Naturen Fallensystems (verwendbar für alle handelsüblichen Fallenkörper). Die Pheromonfalle nach Möglichkeit schon zu Beginn der Gartensaison, wenn die ersten Buchsbaumzünsler-Falter auftauchen, anwenden. Dieser Zeitpunkt kann je nach Witterung und Jahr zwischen Anfang April und Mitte Mai sein. Die männlichen Schmetterlinge werden nach dem Schlüpfen von dem ausströmenden Pheromon angelockt und in der Falle gefangen. Bei einer späteren Anwendung werden vielleicht erst nachkommende Generationen überwacht. Wichtig: Die Falle durchgehend während den Sommermonaten im Garten belassen und das Pheromon nach 3 Monaten wechseln, auch wenn in manchen Zeiträumen keine Falter sichtbar sind. Die Falle regelmäßig kontrollieren! Der durchsichtige Fallenkörper erleichtert eine schnelle Überwachung.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Anwendungszeitraum: April-Oktober Anwendung: 1. Durch Drücken der Spritze die Versiegelung lösen und 3/4 des dickflüssigen Pheromongels in den Lockstoffbehälter (Gitter) geben. Anschließend den befüllten Behälter in der Fallenabdeckung befestigen. 2. Das restliche Pheromongel am Boden des Auffangbehälters auftragen. Alternativ kann das gesamte Gel auch in den Lockstoffbehälter (Gitter) gegeben und der Auffangbehälter mit etwas Wasser befüllt werden. 3. Den grünen Deckel auf dem Fallenkörper durch Drehen fixieren. 4. Die Falle in der Nähe des Buchsbaumes/der Buchsbäume aufstellen oder mit der Schnur aufhängen - beispielsweise an einem Ast.

ZUSÄTZLICHER TEXT:

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

PRODUKT HINWEISE:

* Entspricht als konventionelles Produkt der EG-Öko-Verordnung EG 834/2007 idgF und darf somit in der ökologischen/biologischen Produktion eingesetzt werden

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

LOGISTISCHES:

- Ursprungsland: Frankreich

STÜCK-ANGABEN:

- Stück Tiefe in mm: 12
- Stück Breite in mm: 80
- Stück Höhe in mm: 121
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 18
- Menge Stück je VE: 8

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 4062700767825
- VE Tiefe in mm: 86
- VE Breite in mm: 113
- VE Höhe in mm: 168
- VE Bruttogewicht in Gramm: 188

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 5
- VE je Lage (Tiles): 90
- Menge VE pro Palette: 450
- Menge Stück pro Palette: 3600
- Gewicht Palette in kg: 110
- PAL Breite mm: 800
- PAL Tiefe mm: 1200
- PAL Höhe mm: 1043

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 38089990
- Zulassungsnummer DE: -
- Zulassungsnummer AT: -
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: Organischer N-Dünger, 10% N. Ausgangsstoffe: pflanzliche Nebenprodukte aus der Maisverarbeitung
- Frei verkäuflich
- Signalwort: -
- Gefahrenhinweise: **H-Sätze:** H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- Sicherheitshinweise: **P-Sätze:** P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501 Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften einer Abfallsammelstelle zuführen.
- Ergänzendes Kennzeichnungselement: -
- Gefahrenstoff
- UN-Versandbezeichnung: entfällt
- ADR-Klasse: entfällt
- Klassifizierungscode: entfällt
- Verpackungsgruppe: entfällt
- Gefahrenzettel: entfällt
- Tunnelcode: entfällt

VERPACKUNG:

- Plastik: Gewicht in Gramm: 12
- Weißblech: Gewicht in Gramm: 2

- Transport Papier: Gewicht in Gramm: 6
- Papier u. Pappe: Gewicht in Gramm: 2
- Andere Materialien: Gewicht in Gramm: 2