



SUBSTRAL® - NATUREN **BIO SCHÄDLINGSFREI FORTE KONZENTRAT ROSEN & ZIERPFLANZEN**

- **Packung:** 200 ml
- **Artikelnummer:** 30131
- **EAN:** 9003225030129
- **UN Nummer:** 3082

GHS09



KEYWORDS:

Schädlingfrei;Raupen;Schädlingsbekämpfung;Zierpflanzen;Büroräume;Gewächshaus;Wintergarten;Kübelpflanzen;Balkonpflanzen

HIGHLIGHTS:

Zur Bekämpfung von Blattläusen, Spinnmilben, Schmetterlingsraupen, blattfressenden Käfern, Schildlaus- und Schmierlausarten im Zierpflanzenbau; Konzentrat zum Spritzen; 100 % Wirkstoffe aus der Natur; Geeignet für den ökologischen Landbau *, (* Entspricht als konventionelles Produkt der EG-Öko-Verordnung EG 834/2007 idgF und darf somit in der ökologischen/biologischen Produktion eingesetzt werden.)

KURZTEXT:

Schädlingfrei Forte Konzentrat ist ein Insektizid für den Einsatz im Zierpflanzenbau gegen eine Vielzahl von schädlichen Insekten und Spinnmilben.

BESCHREIBUNG:

Schädlingfrei Forte Konzentrat ist ein Insektizid für den Einsatz im Zierpflanzenbau gegen eine Vielzahl von schädlichen Insekten und Spinnmilben. Es wirkt u. a., gegen saugende Insekten wie Blattläuse, Weiße Fliegen, Woll-/Schmierläuse, blattfressende Insekten wie schädliche Raupen (z. B. Buchsbaumzünsler), Blattkäfer, Lilienhähnchen etc. Der Kombi-Effekt entsteht durch zwei verschiedenen wirkende Pflanzenextrakte: das Pyrethrum aus den Blüten einer in den Tropen und Subtropen angebauten Chrysanthemum Art und das Rapsöl. Das Rapsöl wirkt mechanisch über die Bildung eines Ölfilms auf den Schädlingen, der sie am Atmen hindert. Pyrethrum hingegen bringt eine sehr rasche Kontaktwirkung mit sich, z. B. bei Blattläusen innerhalb von 24 Stunden.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Anwendung (mit einer Pflanzenschutzspritze) Vor Gebrauch die Flasche kräftig schütteln. Zum Abmessen der Flüssigkeit die beigelegte Dosierkappe verwenden. Die benötigte Menge an Konzentrat und reinem Wasser anhand der Tabelle eruieren und dann folgendermaßen vorgehen: 1. Den Behälter des Sprüherätes mit der Hälfte des benötigten Wassers befüllen. Dann die abgemessene Menge an Konzentrat hinzufügen und anschließend mit der restlichen Wassermenge auffüllen. 2. Die Mischung gut verrühren bzw. nach dem Verschließen der Spritze schütteln und unmittelbar nach dem Anmischen ausbringen. 3. Gleichmäßig die Pflanzen besprühen, sodass die Blattober- und -unterseiten tropfnass sind. Die Spritzbrühe zur Gänze aufbrauchen und nicht über längeren Zeitraum stehen lassen. Das Mittel möglichst mit feiner Sprüh-Einstellung ausbringen. Die beste Anwendungszeit ist der frühe Morgen oder Abend. Für die Verwendung im Haus- und Kleingartenbereich zulässig! Nur für die Anwendung an Zierpflanzen. Anwendungszeitpunkt: Bei Befallsbeginn

bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen. Anzahl der Anwendungen/zeitlicher Abstand in Tagen: Max. 2 Anwendungen im zeitlichen Abstand von 7 Tagen. Insgesamt nicht mehr als 2 Anwendungen pro Kultur und Vegetationsperiode. Schädlich für Nützlinge. Abgestorbene Schädlinge können für mehrere Tage an den Pflanzen haften bleiben. An Rosen, Blumen und empfindlichen Pflanzenteilen sind Schäden an den Pflanzen, wie Blattnekrosen, nicht in allen Fällen auszuschließen. Insbesondere Blüten und junge Pflanzentriebe können empfindlich reagieren, daher möglichst nur bei geschlossenen Blütenknospen ausbringen. Aber das Wachstum wird nicht nachhaltig gestört. Vor der Behandlung größerer Bestände ist daher die Pflanzenverträglichkeit unter betriebspezifischen Bedingungen an einzelnen Pflanzen oder Pflanzenteilen zu prüfen. Mögliche Schäden an der Kultur liegen im Verantwortungsbereich des Anwenders. Nicht bei Wind oder Hitze ausbringen, um einer Abtrift entgegen zu wirken. Nicht bei Temperaturen über 25°C ausbringen. Allgemein ist die Behandlung bei direkter und intensiver Sonneneinstrahlung und während Hitzeperioden zu vermeiden, um Stress bei Pflanzen und dadurch verursachte Schädigungen vorzubeugen. Abtrift kann auf empfindliche Oberflächen wie Mauerwerk Spritzflecken hinterlassen. Bei der Behandlung den Kontakt mit solchen Oberflächen meiden, evtl. Spritzbeläge auf diesen Oberflächen sofort mit einem Tuch abwischen, um Fleckenbildung zu vermeiden.

PRODUKT HINWEISE:

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung. Für die Verwendung im Haus- und Kleingarten zulässig.

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

LOGISTISCHES:

STÜCK-ANGABEN:

- Stück Tiefe in mm: 83
- Stück Breite in mm: 162
- Stück Höhe in mm: 47
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 235
- Menge Stück je VE: 12

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 9003225730135
- VE Tiefe in mm: 259
- VE Breite in mm: 198
- VE Höhe in mm: 176
- VE Bruttogewicht in Gramm: 3400

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 9
- VE je Lage (Tiles): 18
- Menge VE pro Palette: 162
- Menge Stück pro Palette: 1944
- Gewicht Palette in kg: 509
- PAL Breite mm: 1200
- PAL Tiefe mm: 800
- PAL Höhe mm: 1734

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 38089190
- Zulassungsnummer DE: keine

- Zulassungsnummer AT: 3892-0
- Gefahrgut
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: 700 g/L (76,09 Gew.-%) Rapsöl 7 g/L (0,76 Gew.-%) Pyrethrine
- Signalwort: Achtung
- Gefahrenhinweise: **H-Sätze:** H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
- Sicherheitshinweise: **P-Sätze:** P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 Inhalt und Behälter einer sicheren zuführen.
- **Ergänzendes Kennzeichnungselement:** EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. SP1 - 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.) SPe 4 Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Originalverpackungen oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- **Gefahrenstoff**
- **UN-Versandbezeichnung:** UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G. (Pyrethrine und Pyrethroide)
- **ADR-Klasse:** 9
- **Verpackungsgruppe:** III
- **Tunnelcode:** E

VERPACKUNG: