

LIZETAN PLUS

COMBISTÄBCHEN



Die neuen Lizetan Plus Combistäbchen mit der 2 in 1 Wirkung schützen Ihre Zierpflanzen nicht nur vor saugenden Schädlingen (z. B. Blattläuse und Weiße Fliege), sondern versorgen sie zusätzlich mit den wichtigsten Nährstoffen. Die spezielle Kombination aus Pflanzenschutzmittel plus Dünger sorgt dafür, dass die Pflanze sich bei einem Schädlingsbefall schnell wieder regeneriert und ihr gesundes Aussehen mit satt-grünen Blättern und bis zu 3 mal mehr Blüten zurückergibt.

VON DER ZULASSUNGSBEHÖRDE FESTGESETZTE

ANWENDUNGSGEBIETE

Gegen Blattläuse und Weiße Fliege an Zierpflanzen in Zimmern, Büoräumen und Wintergärten.

Anwendung durch nicht-berufliche Anwender zulässig.

Für die Verwendung im Haus- und Kleingartengebiet zulässig.

SYSTEMISCHE WIRKUNG

- Wirkstoff verteilt sich nach Aufnahme über die Wurzeln in der Pflanze
- Versteckt lebende Schädlinge werden besser erfasst

ANWENDUNG

Das Stäbchen wird vollständig in das feuchte Substrat innerhalb der Wurzelzone eingebracht. Nach dem Einsetzen gründlich wässern. Die Anwendung erfolgt bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen. Maximale Anwendung je Kultur und Vegetationsperiode.



Wirk über die Wurzeln

* pro Topf, Gewöhnliche Aufwandmenge: 2 Stäbchen/1 Erde

PFLANZENVERTRÄGLICHKEIT

Lizetan Plus Combistäbchen werden von folgenden Pflanzen sehr gut vertragen: *Helianthus annuus*, *Chrysanthemum* sp., *Gerbera jamesonii*, *Argyranthemum frutescens*, *Bidens ferulifolia*, *Begonia-Elatior* Hybride, *Begonia semperflorens* Hybride, *Brassica oleracea capitata*, *Kalanchoe blossfeldiana*, *Euphorbia pulcherrima*, *E. hypericifolia*, *Pelargonium zonale* Hybride, *Salvia* sp., *S. splendens*, *Coleus* sp., *Nephrolepis cordifolia*, *Fuchsia* Hybride, *Cyclamen persicum*, *Adiantum raddianum*, *A. tenerum*, *Rosa* sp., *Capiscum annum*, *Calibrachoa* *parviflora*, *Lantana camara*, *Verbena* hybrids, *Viola tricolor*, Wirkstoff: Flupyradifuron. Wirkungsmechanismus (IRAC-Gruppe): 4D

HINWEISE FÜR DEN SICHEREN UMGANG

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Beim Umgang mit dem Mittel Schutzhandschuhe tragen. Haustiere fernhalten. Das Produkt ist giftig für Fische und Fischnährfutter. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Für DE gilt: Aufgrund der durch die Zulassung festgelegten Anwendungen des Mittels werden Populationen relevanter Nutzorganismen und Bienen nicht gefährdet (B3). Mittel und dessen Reste, entleerte Behältnisse oder Packungen sowie Spülflüssigkeiten nicht in Gewässer, gelangen lassen. Dies gilt auch für indirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkänele. Für AT gilt: Produkt kann Bodenorganismen schädigen. Schädlich für Nutzlinge. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Für Folgen nicht bestimmungsgerechter und unsachgemäßer Anwendung haften wir nicht.

Vorsicht, Pflanzenschutzmittel! Abgabe nur in Originalpackung.

LAGERUNG

Behälter dicht geschlossen an einem trockenen, kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren. Im Originalbehälter lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Vor dem Gefrieren schützen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Tiermahlung fernhalten. Für Kinder und Haustiere unzugänglich/unerreinbar aufbewahren. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden.

ERSTE HILFE/MABNAHMEN

Nach Hautkontakt mit reichlich Wasser waschen. Nach Augenkontakt sofort mit reichlich Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Nach Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen. Arzt aufsuchen und Etikett und Verpackung vorzeigen.

ABFALLBESEITIGUNG

Restentleerter Packungen der Wertstoffsammlung zuführen. Produktreste nicht dem Hausmüll beigeben, sondern in Originalverpackung bei den entsorgungspflichtigen Körperschaften abliefern. Gegebenenfalls die Stadt- oder Kreisverwaltung um Auskunft bitten. Gebrauchte Packungen nicht wiederverwenden.

Insektizid, Stäbchen (PR)

Wirkstoff: Flupyradifuron 18.8 g/kg (1.88 %)

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett herbeihalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit örtlichen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Inverkehrbringer Deutschland: SBM Life Science GmbH, Raiffeisenstraße 15a, 40764 Langenfeld, Deutschland, www.protect-garden.de
Service-Tel. für Anwendungsfragen: +49 (0) 800 / 1 52 29 37
(Kostenloses Service aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunknetze können abweichen.)

Inverkehrbringer Österreich: SBM Life Science Austria GmbH
Gauermanngasse 2, 1010 Wien, Österreich
Service-Tel.: +43 (0) 5 / 99 77 100
Vergiftungsinformationszentrale (AT): +43 (0) 1 / 4 06 43 43

EG-Düngemittel: NPK-Dünger, der Crotonylidendiamstoff enthält, 7-4-6

Gesamt-Stickstoff (N) 7.4 %, davon Ammoniumstickstoff-N 1.9 %, Amidstickstoff-N 1.65 %, Crotonylidendiamstoff-N 3.85 %. Phosphat gesamt (neutral-ammoniumtrifluorisiertes P_2O_5) 3.55 %, Kaliumoxid gesamt (wasserlösliches K_2O) 5.7 %, Eisen gesamt (Fe) 0.33 %, Magnesiumoxid (wasserlösliches MgO) 1.4 %, Schwefeloxid (S_0) 3.15 %

Vertreiberspartner Österreich: Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Österreich, Tel.: +43 (0) 5 / 99 77 100

Zulassungsinhaber: SBM Développement SAS, 60 Chemin des Mouilles, 69130 Ecuy, Frankreich

Chargen-Nr. und Herstellertatnum s. gesonderte Prägung

Inhalt: 40 Stäbchen à 2 g (80 g netto €)



Nr.: 008694-00

Pfl.Reg.Nr.(AT): 997-0

5559102

Wenn's wirken soll...
www.protect-garden.de

