

# LIZETAN PLUS<sup>®</sup>

## COMBISTÄBCHEN<sup>®</sup>



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 zurückerlangt.

### VON DER ZULASSUNGSBEHÖRDE FESTGESETZTE ANWENDUNGSGEBIETE

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

Anwendung durch nicht-berufliche Anwender zulässig.  
Für die Verwendung im Haus- und Kleingartenbereich 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/Schadrigkeiten. Maximal eine Anwendung je Kultur- und Vegetationsperiode.



Wirk über die Wurzeln

Kultur	Anwendungsbereich	Topfdurchmesser	Anwendungsmenge
Zierpflanzen	Zimmer-, Büroräume und Wintergärten	10–12 cm	1 Combistäbchen*
		13–15 cm	2 Combistäbchen*
		16–18 cm	4 Combistäbchen*
		19–20 cm	6 Combistäbchen*
		21–23 cm	8 Combistäbchen*

\* pro Topf. Generelle Aufwandmenge: 2 Stäbchen/1 Erle

### PFLANZENVERTRÄGLICHKEIT

Lizetan Plus Combistäbchen werden von folgenden Pflanzen sehr gut vertragen: Helianthus annuus, Chrysanthemum sp., Sorbus japonica, Anryranthemum fulgensens, Bidens tenuifolia, 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., Capsicum annuum, Celibrachio paniciflora, Lantana camara, Verbena Hybride, Viola tricolor. Wirkstoff: Flupyradifuron. Wirkungsmechanismus: (IRAC-Gruppe): 4D

### HINWEIS FÜR DEN SICHEREN UMANG

Jedem unidichten 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 Fischhärtiere. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Für DE gilt: Aufgrund der durch die Zulassung festgelegten Anwendungen des Mittels werden Populationen relevanter Nützorganismen und Bienen nicht gefährdet (B3). Mittel und dessen Reste, entleerte Behälterreste oder Packungen sowie Spülrückstände nicht in Gewässer gelangen lassen. Dies gilt auch für indirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkanäle. Für AT gilt: Produkt kann Bodenorganismen schädigen. Schädlich für Nützlinge. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Für Folgen nicht bestimmungsgerechter und unsachgemäßer Anwendung haften wir nicht.

### 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 Tiernahrung fernhalten. Für Kinder und Haustiere unzugänglich/unerreichbar aufbewahren. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden.

### ERSTE HILFE MAßNAHMEN

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

Restentleerte Packungen der Wertstoffsammlung zuführen. Produktreste nicht dem Hausmüll beigemischen, 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 Kennzeichnungsetikette bereithalten. 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

(Kostloser Service aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunknetze können abweichen.)

Inverkehrbringer Österreich: SBM Life Science Austria GmbH  
Gauerngasse 2, 1103 Wien, Österreich  
Service-Tel (AT): +43 (0) 1 57 99 77 100  
Verpflichtungsinformationszentrale (AT): +43 (0) 1 4 06 43 43



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

Gesamt-Stickstoff (N) 7,4 %, davon Ammoniumstickstoff-N 1,9 %, Ammoniumstickstoff-N 1,65 %, Crotonylidendiarnstoff-N 3,85 %, Phosphat gesamt (neutral-ammoniacalstickstoffes P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3,55 %, Kaliumoxid gesamt (wasserlösliches K<sub>2</sub>O) 5,7 %, Eisen gesamt (Fe) 0,33 %, Magnesiumoxid (wasserlösliches MgO) 1,4 %, Schwefeloxid (SO<sub>3</sub>) 3,15 %

Vertriebspartner Österreich: Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6,

1100 Wien, Österreich, Tel.: +43 (0) 5 99 77 100

Zulassungsinhaber: SBM Development SAS,

60 Chemin des Mouilles, 69130 Ecully, Frankreich

Chargen-Nr. und Herstelldatum s. gesonderte Pretpage

Inhalt: 20 Stäbchen à 2 g (40 g netto €)

Wenn's wirken soll...

www.protect-garden.de



Vorsicht, Pflanzenschutzmittel! Abgabe nur in Originalpackung.