Artikel	Baver Garten (Combistäbch	en Lizetan N	leu 20. 40. 1	00 Stück	
Dehner Art.nr.	Bayer Garten Combistäbchen Lizetan Neu 20, 40, 100 Stück 453688, 906917, 2296655					
Kurzbeschreibung	Gegen saugende Schädlinge an Zierpflanzen in Blumentöpfen und Pflanzkübeln in Wohn- und Büroräumen, Wintergärten sowie Gewächshäusern. Wirkt in der Erdkultur gegen: Schild-, Woll-, Blattläuse, Weiße Fliege, Blattwanzen, Zikaden, Thripse (ausgenommen Frankliniella). Wirkt in der Hydrokultur gegen Blatt- und Schildlausarten, Weiße Fliegen. Enthält einen Spezial-Dünger.					
Wirkstoff	Imidacloprid (25 mg/g), Hauptnährstoffe: 39 % Stickstoff, Phosphor, Kalium (16+8+12) + 4 % Magnesiumoxid. Spurenelemente: Bor, Kupfer, Eisen, Mangan, Molybdän, Zink, Silizium					
Formulierung	Wasserdispergierbares Granulat					
Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungs- gebiete	Saugende Insekten, Schildlaus-Arten, Weiße Fliege in Zimmern, Büroräumen, Wintergärten und Gewächshäusern sowie Blattläuse, Schildlausarten und Weiße Fliege in Hydrokulturen in Zimmern und Büroräumen. Anwendung durch nicht berufliche Anwender zulässig.					
Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungs- bestimmungen	Die Anwendung erfolgt bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen. Maximal 2 Anwendungen für die Kultur bzw. je Jahr im Abstand von 10 – 12 Wochen.					
Anwendung	Erdkultur: Mit der Bayer Garten Einsteck-Hilfe wird das Bayer Garten Combistäbehen einfach und zielgerichtet direkt in den vorab angefeuchteten Wurzelballen platziert. Anschließend die Blumenerde von oben gut angießen. Hydrokultur: Bei Tischgefäßen das Stäbehen in vorhandenes Gießwasser legen. Bei größeren Containern das geteilte Stäbehen in den Wasserstandsanzeiger platzieren. Bei Bedarf Behandlung wiederholen!					
Dosierung	Pflanzen in Erde					
	Topf Ø	Stäbchen	Topf Ø	Stäbchen	Topf Ø	Stäbchen
	bis 10 cm	0,5	bis 13 cm	1	bis 20 cm	2-3
	bis 25 cm	3	bis 27 cm	4	bis 32 cm	5
	Containerlänge	Stäbchen				
	je 10 cm	1				
	Pflanzen in Hydrokultur					
	Topf Ø	Stäbchen	Topf Ø	Stäbchen	Topf Ø	Stäbchen
	< 15 cm	0,5	15-22 cm	1	22-35 cm	2
	> 35 cm	3				
	Containergröße Stäbchen					
	Kreis 37-cm-Ø, Quadrat 40 x 40 cm, Sechseck 40 cm Ø 2,5					
	Kreis 50 cm Ø, Quadrat 50 x 50 cm, Sechseck 70 cm Ø					
Dillege en	Kreis 70 cm Ø, Quadrat 70 x 70 cm, Rechteck 90 x 35 cm					
Pflanzenverträglich -keit	Bayer Garten Combistäbchen werden von folgenden Zierpflanzen sehr gut vertragen: Adenium (Wüstenrose), Ageratum (Leberbalsam), Argyranthemum (Strauchmargerite), Asplenium (Nestfarn), Calceolaria (Pantoffelblume), Capsicum (Zierpfeffer), Cattleya sp. (Orchidee),					

Wichtiger Hinweis für die Anwendung	Chamaedorea (Bergpalme), Chrysanthemum sp. (Chrysantheme), Citrus limon (Zitrone), Codiaeum (Kroton), Crossandra, Dahlia (Topfdahlie), Dracaena (Drachenbaum), Euphorbia (Weihnachtsstern), Ficus (Birkenfeige), Fuchsia (Fuchsie), Gerbera (Topf- gerbera), Hedera (Efeu), Heliotropi-um (Helitrop), Hibiscus, Hoya (Wachsblume), Impatiens (Fleißiges Lieschen), Kalanchoe (Flammendes Käthchen), Lantana (Wandelröschen), Malva (Malve), Myrtus, Nerium (Oleander), Pelargonium, Petunia, Rosa (Topfrose), Schefflera, Solanum (Korallenbaum), Verbena, Yucca (Palmlilie), Zantedeschia (Zimmercalla). Düngerwirkung: Ausgewogenes Verhältnis von Hauptnährstoffen und Spurenelementen. Das Auflösen der Stäbchen nach dem Angießen bewirkt eine kontinuierliche Nährstoffzufuhr über die Wurzeln der Pflanzen.
Empfehlungen zum	Hinweis bei der Bekämpfung von Weißer Fliege: Bei der wiederholten
Resistenz-	Anwendung des Mittels oder von Mitteln derselben Wirkstoffgruppe
management	können Wirkungsminderungen eintreten oder eingetreten sein. Um
	Resistenzbildungen vorzubeugen, das Mittel möglichst im Wechsel mit
	Mitteln aus anderen Wirkstoffgruppen verwenden (z. B. Bayer Garten Zierpflanzenspray).
Hinweise zum	Das Produkt ist giftig für Fischnährtiere. Aufgrund der durch die Zulassung
Schutz der Umwelt	festgelegten Anwendung des Mittels werden Populationen relevanter
	Nutzorganismen oder Bienen nicht gefährdet (B3). Das Produkt und
	dessen Reste sowie entleerte Behälter und Packungen nicht in Gewässer
	gelangen lassen. Für Folgen unsachgemäßer Anwendung haften wir
	nicht.
Hinweise zum Schutz des	Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchs- anleitung einzuhalten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln
Anwenders	fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Abfälle und
7 II WONGOIG	Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei Verschlucken
	sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Für
	Kinder unzugänglich aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem
	Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.
	Behandelte Flächen/Kulturen dürfen grundsätzlich erst nach dem
	Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten werden.
Abfallbeseitigung	Restentleerte Packungen der Wertstoffsammlung zuführen.
Sonstige Hinweise	Die Anti-Stress-Formel der Bayer Garten Combistäbchen bewirkt, dass
	die Pflanze besser mit kurzfristigen Stress-Situationen fertig und gestärkt
	wird: hält die Pflanze fit, senkt den Energiebedarf, regt das Zellwachstum
	und die Zellerneuerung an, unterstützt das Wurzelwachstum bei
	Sauerstoffmangel, aktiviert Schutzmechanismen bei Pilzbefall, erhöht die Photosynthese-Leistung in den Blättern
Pflanzenschutz	024386-63
Zulassungsnummer	02 1000 00
Vertrieb	Bayer CropScience Deutschland GmbH, Environmental Science,
Deutschland	Elisabeth-Selbert-Str. 4 a, 40764 Langenfeld
Gefahrensymbol	N
	Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und
	Produktinformationen lesen