

ARMOUR-Zen



Pflanzenstärkungsmittel zur vorbeugenden Anwendung gegen Botrytis

ZUSAMMENSETZUNG

Wirkstoff: lösliches Chitosan
Wirkstoffmenge: 103 g/l
Lösliches Konzentrat zur Spritzbehandlung



EIGENSCHAFTEN

ARMOUR-Zen ist ein Pflanzenstärkungsmittel auf Basis von Chitosan. Der Wirkstoff induziert eine systemische Resistenz in Pflanzen. Pflanzliche Abwehrmechanismen werden aktiviert. Diese umfassen spezifische Enzymaktivitäten und strukturelle Änderungen der Zellwand. Die Pflanze wird widerstandsfähiger gegenüber Krankheiten. Die vorbeugende, systemische Wirkung ist besonders bedeutend, wenn der Krankheitserreger räumlich nicht erreichbar ist, zum Beispiel nach Traubenschluss in Wein.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Die Anwendung von ARMOUR-Zen muss grundsätzlich vorbeugend erfolgen. ARMOUR-Zen hat keine kurative Wirkung. ARMOUR-Zen kann mit allen herkömmlichen und geeigneten Spritzgeräten ausgebracht werden.

Weinbau:

Aufwandmenge: 7 L/ha.
Erste Behandlung zum Traubenschluss und weitere Anwendungen je nach Befallsdruck im Abstand von 5-14 Tagen. Eine vollständige Benetzung der Traubenzone muss dabei sichergestellt sein. Kann bis zur Ernte angewendet werden.

Gemüse (z. B. Tomaten, Gurken), Kräuter und Zierpflanzen

Aufwandmenge: 5-7 L/ha.
Zwei Anwendungen pro Saison im Abstand von 7-10 Tagen. Die Anwendung muss vorbeugend erfolgen. Bei starken Infektionsbedingungen weitere Anwendungen im Abstand von 7-10 Tagen. Kann bis zur Ernte angewendet werden.

PACKUNGSGRÖSSEN

5 l Kanister. Umkarton: 4 x 5 l

LAGERUNG UND HALTBARKEIT

Frostfrei, bei Raumtemperatur 2 Jahre.

HERSTELLER: Botry-Zen, Level One, 21 Willis Street, P.O. Box

5664, Dunedin, Neuseeland



Die Angaben in diesem Informationsblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Vor der Anwendung dieses Produktes ist die Gebrauchsanweisung zu lesen. Da die Anwendung dieses Produktes außerhalb unseres Einflusses liegt, haften wir nicht für direkte oder indirekte Folgen aus unsachgemäßer oder vorschriftswidriger Anwendung des Produktes. Eine Vielzahl von Faktoren sowohl örtlicher als auch regionaler Natur, wie z. B. Witterungs- und Bodenverhältnisse, Pflanzenorten, Anwendungstermin, Applikationstechnik, Resistenzen, Mischungen mit anderen Produkten etc. können Einfluss auf die Wirkung des Produktes nehmen. Dies kann unter ungünstigen Bedingungen zur Folge haben, dass eine Veränderung in der Wirksamkeit des Produktes oder eine Schädigung an Kulturpflanzen nicht ausgeschlossen werden kann. Für derartige Folgen haften der Vertreiber oder der Hersteller nicht.

intrachem
deutschland

INTRACHEM BIO DEUTSCHLAND GmbH & CO. KG
Carl-Zeiss-Straße 14-18 · 65520 Bad Camberg
Telefon: 06434 / 9446-502 · Fax: 06434 / 9446-501
info@intrachem-bio.de · www.intrachem-bio.de

Ihr Ansprechpartner / Lieferant