



Anwendungsdatenblatt: Weinreben / Tafeltrauben

Allg. Information herbagreen® Z20	Herbagreen® Z20 ist eine eingetragene Marke der Sanovita GmbH und ist ein Naturprodukt, das vorwiegend aus Calcit und Zeolith zusammengesetzt ist unterstützt und fördert ein gesünderes, besseres und schnelleres Pflanzenwachstum. Herbagreen® Z20 ist ein mikronisiertes Gesteinsmehl und wird als wässrige Suspension zur Blattapplikation durch Sprühen auf die Blätter in der Form eines feinen Nebels angewendet.
herbagreen® fluisan	Herbagreen® fluisan ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sanovita GmbH und ist ein Naturprodukt, das hauptsächlich aus einem Hopfen- und Pflanzenextrakt zusammengesetzt ist, unterstützt und fördert die Pflanzenverträglichkeit. Herbagreen® fluisan ist ein flüssiges Produkt das in einer wässrigen Suspension in der Blattapplikation eingesetzt wird und durch Sprühen auf die Blätter in der Form eines feinen Nebels aufgetragen wird.
herbagreen® amino	herbagreen® amino ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sanovita GmbH und ist ein Naturprodukt, das hauptsächlich aus Aminosäuren besteht und wirkt unterstützend bei der Aufnahme von Nährstoffen
Zulassungen	Das Produkt entspricht folgenden Vorschriften / Richtlinien EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006 zur konventionellen Landwirtschaft als auch EC No. 834/2007 und EG Nr 889/2008 für die Verwendung in der ökologischen Landwirtschaft.
Anwendungshinweis	Anwendungen 4 - 5 mal gemäß BBCH Skala (Entwicklungsstadium der Pflanze) Erste Anwendung: 2 kg/ha herbagreen® Z20 + 100 ml herbagreen® fluisan BBCH Phase 15-19 z.B. (5 – 9 Blattstadium). Verwendung von 300 ltr. Wasser Zweite Anwendung 2 kg/ha herbagreen® Z20 + 100 ml herbagreen® fluisan. BBCH Phase 53–55 z.B. «Gescheine» (Infloreszenzen) deutlich sichtbar bis «Gescheine» (Infloreszenzen) vergrößern sich; Einzelblüten sind dicht zusammengedrängt. Verwendung von 300 ltr. Wasser Dritte Anwendung 2 kg/ha herbagreen® Z20 BBCH + 1 ltr. herbagreen® amino Phase 60 - 61 z. B. Erste Blütenköppchen lösen sich vom Blütenboden Beginn der Blüte: 10% der Blütenköppchen abgeworfen Verwendung von 500 ltr. Wasser Vierte Anwendung 2 kg/ha herbagreen® Z20 + 1 ltr. herbagreen® amino BBCH Phase 71-75 z.B. Fruchtausatz; Fruchtknoten beginnen sich zu vergrößern; «Putzen der Beeren» wird abgeschlossen - Beeren sind schotkorngröss; Trauben beginnen sich abzusenken. Beeren sind erbsengroß; Trauben hängen. Verwendung von 500 - 1000 ltr. Wasser Winterspritzung 2 kg/ha herbagreen® Z20 BBCH Phase 91 z.B. direkt nach der Lese. Verwendung von 500 – 1000 ltr. Wasser
Anwendung Instruktionen	Bitte füllen Sie etwa 10 Liter Wasser in einen Eimer. Fügen Sie zuerst herbagreen®fluisan in den Eimer, danach herbagreen®Z20 und mischen Sie sehr gut. Ab der dritten Anwendung fügen Sie zuerst herbagreen® amino in den





Anwendungsdatenblatt: Weinreben / Tafeltrauben

	<p>Eimer und dann herbagreen® Z20 und mischen sehr gut. Nach einigen Minuten nochmals gut durchrühren, bis alle Klumpen gelöst sind und keine trockenen Elemente zu sehen sind. Füllen Sie die entsprechende Menge Wasser in den Spritztank und füllen sie die vorbereitete Suspension hinzu. Stellen Sie sicher, dass die Umwälzpumpe oder das Rührwerk eingeschaltet ist. Stellen Sie sicher, dass die herbagreen®Z20 Suspension sehr gut mit dem Wasser dem Spritztank gemischt wird. Das Besprühen der Pflanzen sollte in den frühen Morgenstunden oder den späten Nachmittagsstunden durchgeführt werden. Das Suspension / Wasser-Gemisch sollte in einem feinen Nebel auf die Blattober- und -unterseite gesprüht werden. Verbrauch ca. 300-1000 Liter / Wasser für 1 ha landwirtschaftlicher Fläche. Idealer Druck von 4-6 bar und alle Düsen (Keramikinlet) sollte einen Durchmesser von 150 bis 300 Mikrometer aufweisen. Spritzgeräte sollten sofort nach Gebrauch sorgfältig gereinigt werden.</p>
Auswirkung von herbagreen®	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöhung des Ertrages • Erhöhte Brixwerte • Bessere Pflanzenvitalität • Stärkung des pflanzlichen Immunsystems • Geringere Ertragsverluste durch Witterungsextreme • Erhöhte Toleranz gegen biotischen und abiotischen Stress
Beachte	<ul style="list-style-type: none"> • Herbagreen® Z20, Herbagreen amino und Herbagreen® fluisan sollte nicht öfter als beschrieben, verwendet werden • Nicht einatmen. • Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. • Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort
Haftungsausschluss	<p>Im Falle einer nicht-korrekten Produktanwendung gemäß den Anweisungen lehnt Sanovita GmbH jegliche Haftung ab.</p>