



Kernobst Apfel, Birne, Quitte

Allgemeine Informationen herbagreen® Z20	herbagreen® Z20 ist eine eingetragene Marke der SanoVita GmbH und ist ein Naturprodukt, welches sich aus Calcit und Zeolith zusammensetzt. herbagreen® Z20 fördert ein schnelleres und gesünderes Pflanzenwachstum. herbagreen® Z20 ist ein mikronisiertes Pulver und wird als wässrige Suspension, in Form eines feinen Nebels, zur Blattapplikation angewendet.
Allgemeine Informationen herbagreen® fluisan	herbagreen® fluisan ist eine eingetragene Marke der SanoVita GmbH und ist ein Naturprodukt, welches sich aus Hopfen- und Pflanzenextrakt zusammensetzt. herbagreen® fluisan fördert ein pflanzenstärkendes und gesünderes Pflanzenwachstum. herbagreen® fluisan ist ein flüssiges Produkt und wird als wässrige Suspension, in Form eines feinen Nebels, zur Blattapplikation angewendet.
Listungen/ Zulassungen	herbagreen®Z20 entspricht den Verordnungen/Richtlinien (EU) 889/2008 und (EU) 2019/1009. herbagreen® fluisan ist als Pflanzenstärkungsmittel beim BVL gelistet. Beide Produkte können sowohl im ökologischen Landbau (FiBL Listung), als auch im konventionellen Landbau eingesetzt werden.
Hinweise zum Zeitpunkt und zur Dosierung	<p>Anwendungen 5 X gemäß Entwicklungsstadien der Pflanze</p> <p>Erste Anwendung: 2.5 kg/ha herbagreen® Z20 + 100 ml herbagreen® fluisan Günstiger Zeitpunkt zwischen BBCH 31-33. (10-30 % der zu erwartenden sortentypischen Triebblänge (Jahrestrieb) erreicht). 500-750 l Wasser verwenden.</p> <p>Zweite Anwendung: 2.5 kg/ha herbagreen®Z20+ 100 ml herbagreen® fluisan Günstiger Zeitpunkt zwischen BBCH 57-59 (Rotknospenstadium: Blütenstiele strecken sich, Mehrzahl der Blüten im Ballonstadium). 500-750 l Wasser verwenden.</p> <p>Dritte Anwendung: 2.5 kg/ha herbagreen® Z20 Günstiger Zeitpunkt zwischen BBCH 71-72 (Fruchtdurchmesser bis 10 mm (Nachblütefruchtfall) Fruchtdurchmesser bis 20 mm (Haselnussgröße)). 750-1.000 l Wasser verwenden.</p> <p>Vierte Anwendung: 2.5 kg/ha herbagreen® Z20 Günstiger Zeitpunkt zwischen BBCH 74 – 76 (Fruchtdurchmesser bis 40 mm; Frucht steht aufrecht; T-Stadium). 750-1.000 Wasser verwenden.</p> <p>Fünfte Anwendung: 2.5 kg/ha herbagreen® Z20 Günstiger Zeitpunkt zwischen BBCH 81 – 83 (Beginn der Fruchtreife: sortenspezifische Aufhellung der Grundfarbe, fortgeschrittene Fruchtreife). 500-1.000 l Wasser verwenden.</p>



Kernobst Apfel, Birne, Quitte

	Eine Winterspritzung (Nacherntebehandlung): 2.5 kg/ha herbageen® Z20 direkt nach der Ernte BBCH 91 - Laubblätter noch grün. 500-1.000 l Wasser verwenden.
Hinweise zur Anwendung	<p>Füllen Sie für jede Anwendung 10 Liter Wasser in einen Eimer. Fügen Sie für die erste Anwendung zuerst herbageen® fluisan und danach herbageen® Z20 in den Eimer, bitte sehr gut umrühren. Fügen Sie für die weiteren Anwendungen herbageen® Z20 in den Eimer, bitte sehr gut umrühren. Gießen Sie die entsprechende Menge Wasser in das Spritzgerät und füllen sie die vorbereitete herbageen® Suspension hinzu.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass die Umwälzpumpe, oder das Rührwerk für eine perfekte Durchmischung der herbageen® Suspension mit dem Wasser in der Spritztank gewährleistet. Das Besprühen der Pflanzen sollte in den frühen Morgenstunden oder am späten Nachmittag durchgeführt werden.</p> <p>Verbrauch ca. 500-1.000 Liter / Wasser für 1 ha landwirtschaftlicher Fläche. Suspension / Wasser-Gemisch in einem feinen Nebel applizieren, auf beiden Seiten der Blätter. Idealer Druck von 4-6 bar und alle Düsen (Keramikinlet) sollte einen Durchmesser von 150 bis 300 Mikrometer haben. Spritzgeräte sollten sofort nach Gebrauch sorgfältig gereinigt werden.</p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass der pH-Wert der Sprühlösung bei pH 6-7 liegt.</p>
Auswirkung von herbageen®	<ul style="list-style-type: none">• Erhöhung der Erntemenge• Verbesserte Pflanzenvitalität• Verbesserte Qualität• Verbesselter Geschmack• Verbesserte Lagerung - Haltbarkeit• Das Immunsystem der Pflanzen wird gestärkt• Erhöhte Toleranz gegenüber abiotischen und biotischen Pflanzenstress
Hinweise	<ul style="list-style-type: none">• herbageen® Z20 und herbageen® fluisan sollten nicht häufiger als beschrieben angewendet werden• Nicht einatmen• Nicht essen und trink• Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren• Die Produkte kühl und trocken lagern
Haftungsausschluss	Bei nicht sachgemäßer Anwendung des Produktes, gemäß den Anweisungen, lehnt SanoVita GmbH jegliche Haftung ab.