



Kernobst Apfel, Birne, Quitte

Allgemeine Informationen herbagree® Z20	herbagree® Z20 ist eine eingetragene Marke der SanoVita GmbH und ist ein Naturprodukt, welches sich aus Calcit und Zeolith zusammensetzt. herbagree® Z20 fördert ein schnelleres und gesünderes Pflanzenwachstum. herbagree® Z20 ist ein mikronisiertes Pulver und wird als wässrige Suspension, in Form eines feinen Nebels, zur Blattapplikation angewendet.
Allgemeine Informationen herbagree® fluisan	herbagree® fluisan ist eine eingetragene Marke der SanoVita GmbH und ist ein Naturprodukt, welches sich aus Hopfen- und Pflanzenextrakt zusammensetzt. herbagree® fluisan fördert ein pflanzenstärkendes und gesünderes Pflanzenwachstum. herbagree® fluisan ist ein flüssiges Produkt und wird als wässrige Suspension, in Form eines feinen Nebels, zur Blattapplikation angewendet.
Listungen/ Zulassungen	herbagree®Z20 entspricht den Verordnungen/Richtlinien (EU) 889/2008 und (EU) 2019/1009. herbagree® 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 6 X gemäß Entwicklungsstadien der Pflanze</p> <p>Erste Anwendung: 1.5 kg/ha herbagree® Z20 + 100 ml herbagree® 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: 1.5 kg/ha herbagree®Z20+ 100 ml herbagree® fluisan Günstiger Zeitpunkt zwischen BBCH 57-59 (Rotknospentadium: Blütenstiele strecken sich, Mehrzahl der Blüten im Ballonstadium). 500-750 l Wasser verwenden.</p> <p>Dritte Anwendung: 2 kg/ha herbagree® 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 kg/ha herbagree® 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 kg/ha herbagree® 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

	<p>Eine Winterspritzung (Nacherntebehandlung): 2 kg/ha herbagree® Z20 direkt nach der Ernte BBCH 91 - Laubblätter noch grün. 500-1.000 l Wasser verwenden.</p>
Hinweise zur Anwendung	<p>Füllen Sie für jede Anwendung 10 Liter Wasser in einen Eimer. Fügen Sie für die erste Anwendung zuerst herbagree® fluisan und danach herbagree® Z20 in den Eimer, bitte sehr gut umrühren. Fügen Sie für die weiteren Anwendungen herbagree® Z20 in den Eimer, bitte sehr gut umrühren. Gießen Sie die entsprechende Menge Wasser in das Spritzgerät und füllen sie die vorbereitete herbagree® Suspension hinzu.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass die Umwälzpumpe, oder das Rührwerk für eine perfekte Durchmischung der herbagree® 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.</p> <p>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 herbagree®	<ul style="list-style-type: none">• Erhöhung der Erntemenge• Verbesserte Pflanzenvitalität• Verbesserte Qualität• Verbesserter Geschmack• Verbesserte Lagerung - Haltbarkeit• Das Immunsystem der Pflanzen wird gestärkt• Erhöhte Toleranz gegenüber abiotischen und biotischen Pflanzenstress
Hinweise	<ul style="list-style-type: none">• herbagree® Z20 und herbagree® fluisan sollten nicht häufiger als beschrieben angewendet werden• Nicht einatmen• Nicht essen und trinken• Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren• Die Produkte kühl und trocken lagern
Haftungsausschluss	<p>Bei nicht sachgemäßer Anwendung des Produktes, gemäß den Anweisungen, lehnt SanoVita GmbH jegliche Haftung ab.</p>