

Quentisan[®] Calcium 28



ZULÄSSIG IM
ÖLB



INHALTSSTOFF
Calcium

Zur Calciumversorgung. Zur Ernährung und Kräftigung aller Kulturpflanzen!
Verbessert die Qualität, Vitalität und die Assimilationsleistung.
Zur Unterstützung der Botrytis- und Stielälthebekämpfung im Weinbau.
Mit verbesserter Formulierung!
Höhere Wirksamkeit - geringere Aufwandmenge!

Die Produktwirkstoffe:

28 % Calcium (Ca)

Spezial-Formulierung:

28 % Calcium (417 g/l) aus Calcit

pH-Wert: 8-10

Dichte: 1,48 kg/l

Allgemeine Anwendung:

Zur Calciumversorgung, Verbesserung der Assimilationsleistung und somit höheren Ertrag:
3-4 l/ha in mindestens 500 l Wasser.

Anwendungsempfehlung

Kultur	Anwendung und Nutzen
Wein	Mehrere Anwendungen mit 3-4 l/ha sobald Gescheine sichtbar sind bis einen Monat vor der Lese.
Kernobst	Für Fruchtfestigkeit, Fruchtfärbung, Vorbeugung von Stippe und physiologischen Lagerkrankheiten: 4-6 l/ha pro Applikation ab Walnussgröße im Abstand von 8 Tagen.
Blatt- und Kohlgemüse	Gegen Innenbrand und Blattrandnekrosen, Verbesserung der Assimilationsleistung: 3 Anwendungen mit 3-4 l/ha ab Beginn der Kopfentwicklung.
Steinobst	Zur Calciumversorgung und Verbesserung der Assimilationsleistung: 2-3 mal 3-4 l/ha ab Blühbeginn bis Ernte.
Fruchtgemüse, Wurzel- und Knollengemüse, Kohl-, Blatt- und Zwiebelgemüse	Für Blattqualität, Blattfarbe, Photosynthese, zur Calciumversorgung: 1-2 mal 3-4 l/ha sobald ausreichend Blattmasse entwickelt ist.
Kartoffeln	Zur Verbesserung der Assimilationsleistung, für besseren Ertrag, zur Calciumversorgung: 1-2 mal 3-4 l/ha ab Anfang Reihenschluss.
Zierpflanzen	Für Blattqualität, Blattfarbe, Photosynthese, zur Calciumversorgung: 1-2 mal 3-4 l/ha sobald ausreichend Blattmasse entwickelt ist.

Nicht während der Blüte ausbringen. Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Ansprüche der Kultur und Bodenanalyse beachten. Empfohlene Aufwandmengen nicht überschreiten. Nur trockene Blätter behandeln. Einwirkungsdauer: mindestens 2 Stunden vor Beregnung oder Niederschlag.