

Green On®

Weinbau



Durch kombinierte Anwendung von Green On® Produkten die passgenaue Lösung für den Weinbau



Green On® Start mit Magnesium für kräftige Blätter und Trauben

- Stielhähme vorbeugen
- Blattapparat vitalisieren
- Empfindlichkeit gegenüber abiotischem Stress reduzieren (Hitze-/ Trockenheit)

Nährstoffe in Green On® Start

9,9 % MgO
6,0 % Zn
4,0 % B
3,5 % Mn
1,5 % Cu
1,5 % Fe
3,0 % N
6,8 % S



Green On® Aktiv mit Calciumformiat für verbesserte Fruchtqualität

- Botrytis vorbeugen
- Die Beerenhaut durch Calcium festigen
- Mit Calciumformiat die Beere schützen

Nährstoffe in Green On® Aktiv

15,1 % CaO
7,5 % Mn
4,0 % Zn
2,0 % B
0,5 % Cu
3,0 % N
6,5 % S



Green On® Vital mit Eisen für eine produktive Laubwand

- Situativ bei auftretendem Eisenmangel und für typische Eisenchlorose-Standorte
- Zugelassen für den ökologischen Anbau

Nährstoffe in Green On® Vital

9,6 % Fe
5,3 % Mn
5,4 % Zn
2,5 % Cu
5,5 % N
12,4 % S



Phytoplanta – Ihr zuverlässiger und kompetenter Partner in Sachen Pflanzenproduktion.



Phytoplanta GmbH | +49 9874 367 95 0 | info@phytoplanta.com
Fürsclag 3 | 91564 Neuendettelsau | Deutschland



www.phytoplanta.com
Green On® = reg. Marke der Phytoplanta GmbH

Green On®

Weinbau



So empfehlen wir Green On® für den Weinbau

Wein- und Tafeltrauben

je
750 g/ha**



1-2x Green On® Start oder Green On® Vital*



Sichtbarwerden
der Gescheine



Traubenschluss



1-2x Green On® Aktiv



Beerenaufhellung bis Ernte



* Auf kalt-nassen und/oder alkalische Böden und für den ökologischen Anbau Green On® Vital statt Green On® Start.

** Für Reben: 750 g/10.000 m² LWF, min. 750 g/ha, max. 1500 g/ha
Anwendung zusammen mit dem Pflanzenschutz



Weinreben
unbehandelt

Mit Green On®
Vital behandelt

Green On® Vital beugt Blatt-
chlorosen auf kalt-nassen
und/oder alkalischen
Standorten wirksam vor.

Meckenheim, Pfalz, 2024