

## Online-Advertorial

# Für mehr Sichtbarkeit und Reichweite

Sie wollen Ihren Website-Traffic steigern und neue Kunden gewinnen? Wir integrieren Ihren Content perfekt in das redaktionelle Umfeld unserer Website. Das Advertorial eignet sich besonders, wenn komplexe Informationen kommuniziert werden sollen.

### Online-Advertorial BASIC ①+②

Prominenter Teaser auf der Startseite von rebeundwein.de. Der Teaser verlinkt auf die Vollversion Ihres Online-Advertorials innerhalb des Fachportals rebeundwein.de

**Teaser:** Bis 300 Zeichen inkl. Leerzeichen und Headline (keine Sonderzeichen verwenden) plus 1 Bild

**Vollversion:** Bis 2.500 Zeichen inkl. Leerzeichen (keine Sonderzeichen verwenden), 2-3 Bilder, Videolink, weitere Links (Landing Page o. ä.) Verlinkung zu Ihren Social Media Accounts.

**Laufzeit 30 Tage**

**1.490,- €**

### Online-Advertorial PREMIUM ①+②+③

Mit zusätzlicher TextAd im Newsletter Rebe & Wein als Push-Element.

**Teaser:** Bis 300 Zeichen inkl. Leerzeichen und Headline (keine Sonderzeichen verwenden) plus 1 Bild

**Vollversion:** Bis 2.500 Zeichen inkl. Leerzeichen (keine Sonderzeichen verwenden), 2-3 Bilder, Videolink, weitere Links (Landing Page o. ä.) Verlinkung zu Ihren Social Media Accounts.

**TextAD:** Bis 300 Zeichen inkl. Leerzeichen und Headline (keine Sonderzeichen verwenden) plus 1 Bild

**Laufzeit 30 Tage**

**990,- €**

Alle Preise zzgl. MwSt. / Alle Elemente werden mit dem Zusatz Werbung gekennzeichnet.

WERBUNG

## Oidium – Bausteine zur Sicherung der optimalen Resistenzstrategie



2

WERBUNG

## Oidium – Bausteine zur Sicherung der optimalen Resistenzstrategie



1

Zum sicheren Schutz ist der Wirkstoffwechsel ein Muss. Fungizide wie VitiSan®, ohne Resistenzgefahr, sind wichtig.

Um späte Oidiuminfektionen zu verhindern, ist der Einsatz eines Oidiumfungizids in der Abschlussbehandlung unverzichtbar. Seit vielen Jahren werden hierzu in der Praxis Produkte aus der Gruppe der Azole eingesetzt. Da diese Wirkstoffgruppe bereits in vielen Fungiziden als Zweitwirkstoff enthalten ist, macht es Sinn alternative, nicht resistenzgefährdete Produkte wie VitiSan® einzusetzen. Ihre besondere Wirkweise ist eine Resistenzbildung ausgeschlossen.

Nicht nur steigende Resistenzgefahren von chemisch synthetischen Wirkstoffen im integrierten Anbau machen den Einsatz von VitiSan® in der Abschlussbehandlung sehr attraktiv, sondern auch seine doppelte Wirkweise, denn bei beginnendem Befall wirkt das biologische Fungizid auch kurativ. So wird es in der Praxis, bei akut auftretendem Oidiumbefall, auch gerne für eine Stoppspritzung verwendet. Hierbei wird eine Traubenwaschung in der Traubenzone durchgeführt (Traubenzone tropfnass spritzen und jede Gasse behandeln: 8-12 kg / ha VitiSan® (max. 1,5 %ig) + 0,2 %ig WETCIT® in mind. 800 Liter enthalten ist, macht es Sinn alternative, nicht resistenzgefährdete Produkte wie VitiSan® einzusetzen.

Um späte Oidiuminfektionen zu verhindern, ist der Einsatz eines Oidiumfungizids in der Abschlussbehandlung unverzichtbar. Seit vielen Jahren werden hierzu in der Praxis Produkte aus der Gruppe der Azole eingesetzt. Da diese Wirkstoffgruppe bereits in vielen Fungiziden als Zweitwirkstoff enthalten ist, macht es Sinn alternative, nicht resistenzgefährdete Produkte wie VitiSan® einzusetzen.

VitiSan® (Wirkstoff: 994 SC (Wirkstoff: 800g/l Sci Oidiumbekämpfung. Sie ihre besondere Wirkweise



WERBUNG

## Oidium – Bausteine zur Sicherung der optimalen Resistenzstrategie

Zum sicheren Schutz ist der Wirkstoffwechsel ein Muss. Fungizide wie VitiSan®, ohne Resistenzgefahr, sind wichtig, mehr

3

Rebe & Wein

[www.rebeundwein.de](http://www.rebeundwein.de)

Visits/Monat 4.897  
Page Impressions/Monat 9.711

Alle Werte sind ein Durchschnitt aus Juni und Juli 2023.

Quelle: Matomo Analytics

## Buchungsschluss

5 Arbeitstage vor dem Start.

## Dateiformate

Alle Texte als offenes Word-Dokument, Bilder als JPG-Datei im 4:3 Format, 1200 x 900 px, Auflösung 72 dpi..  
URL für die Verlinkung auf Ihre Website bzw. Social Media Accounts

## Anliefertermin

Spätestens 5 Arbeitstage vor dem Versandtermin

## Lieferadresse/Service

Sophie Mooser  
T +49 (0) 711 / 4507-137  
F +49 (0) 711 / 4507-221  
E-Mail: [anzeigen@ulmer.de](mailto:anzeigen@ulmer.de)

## Kontakt | Beratung

Petra Rahn  
T +49 (0) 711 / 4507-145  
F +49 (0) 711 / 4507-221  
E-Mail: [pahn@ulmer.de](mailto:pahn@ulmer.de)

Stand September 2023  
Änderungen vorbehalten