

Zorvec Vinabel™

FUNGIZID

Kwizda

Agro

Erste Fertigformulierung von Zorvec im Weinbau gegen Falschen Mehltau



Jetzt NEU !!!

Zorvec Vinabel™

FUNGIZID



Lang anhaltender Schutz
vor Falschem Mehltau im Weinbau

Zorvec Vinabel* basiert auf dem Wirkstoff Zorvec, einer neue Klasse von Fungiziden, der in der Lage ist, Krankheiten die durch Oomyceten (z.B. Plasmopara viticola) verursacht werden, sicher zu bekämpfen. Zorvec Vinabel bietet eine unübertroffene Kombi-

nation aus den Wirkstoffen Zorvec und Zoxamide, die eine starke und langanhaltende Krankheitskontrolle bietet. Dies bringt Ihnen Sicherheit, auch bei herausfordernden Bedingungen (hohe Infektionswerte) gesunde Trauben und damit gute Erträge zu erzielen.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Erste Fertigformulierung mit dem neuen Wirkstoff Zorvec
- Systemische Nachverteilung in der Rebe (akropetal) → Schutz des Neuzuwachs (Blätter die erst nach der Applikation entstehen)
- Lange Wirkungssicherheit – das Produkt für die Rebblüte
- Wirkstoffkombination aus zwei Wirkstoffgruppen (Anti-Resistenzmanagement)
- Zugelassen in Tafel- und Keltertrauben
- Schnelle Regenfestigkeit (20 Minuten)
- gute Botrytis - Nebenwirkung
- Zorvec Vinabel ist auch zusammen mit NissoVin im Zorvino Pack erhältlich, wodurch Falscher als auch Echter Mehltau auf höchstem Niveau bekämpft werden

Pfl.Reg.Nr.: 4369

Kultur:

Kelter- und Tafeltrauben

Wirkstoffe:

40g a.i./l Oxathiapiprolin (Zorvec)
300g a.i./l Zoxamide

Formulierung:

SE-Formulierung (Suspoemulsion)

Abstandsauflagen:

15/10/10/3

Auf abtragsgefährdeten Flächen:

20/15/15/15

FRAC Gruppe:

49 / 22

Schadorganismus:

Falscher Mehltau (Plasmopara viticola)

Anwendungszeitraum:

BBCH 15 – 79

Aufwandmenge:

0,38 l/10.000 m² behandelte Laubwand
(max. 0,6 l/ha in 800 l/ha Wasser)

Spritzabstand:

10 Tage

Wartezeit:

28 Tage

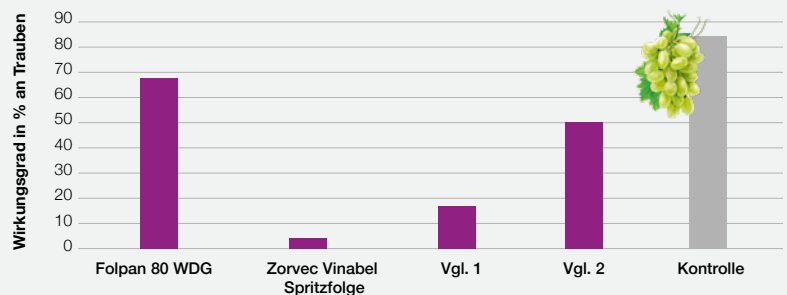
Verkaufsgebinde:

1l, 5l

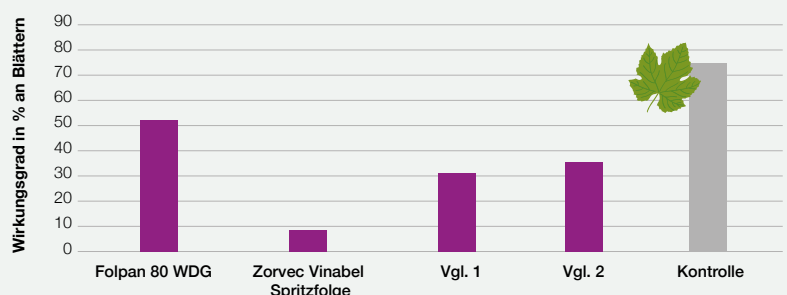
Zorvec Vinabel – Peronosporaversuch 2021 LWG Veitshöchheim

BBCH	18	57	68	71	75	75-77	79	79
Zuwachs in cm ²		739	720	347	460	358	298	151
Kontrolle	Netzschwefel	Netzschwefel	Netzschwefel	Netzschwefel	Netzschwefel	Vitisan	Vitisan	Vitisan
Kontakt	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG
Zorvec Vinabel Spritzfolge	Folpan 80 WDG	Zorvec Vinabel	Melody Combi	Zorvec Vinabel	Ampexio	Mildicut	Folpan 80 WDG + Veriphos	Folpan 80 WDG
Vgl. 1	Videryo F	Zorvec Zelavin Bria	Profler	Mildicut	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG	Folpan 80 WDG	Airone SC
Vgl. 2	Delan Pro	Enervin Pro	Delan Pro	Enervin F	Delan Pro	Delan Pro	Delan Pro	Folpan 80 WDG

Peronosporaversuche LWG Veitshöchheim 2021 (Trauben) | ■ Befallsstärke am 24.8.



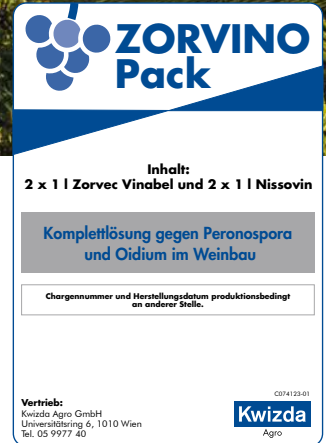
Peronosporaversuche LWG Veitshöchheim 2021 (Blätter) | ■ Befallsstärke am 23.8.



Jetzt NEU !!!

ZORVINO Pack

Die Erste Fertigformulierung für den Weinbau

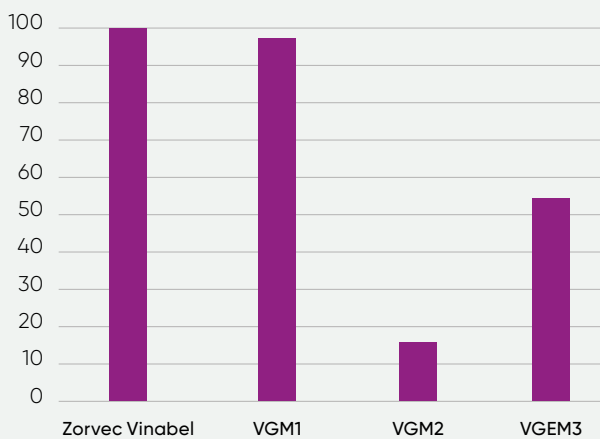


Zorvec Vinabel mit all seinen unschlagbaren Vorteilen wird auch im Zorvino Pack für 4 – ca. 6 ha zusammen mit NissoVin angeboten. Diese Kombination mit zwei Top Fungiziden gegen Peronospora und Oidium mit preventiver, kurativer und teils austilgender Wirkung macht es den Schaderregern bei vorbeugender Behandlung fast unmöglich, sich zu etablieren. Die gute Nebenwirkung gegen Botrytis zu den empfohlenen Zeitpunkten ist als Vorbeugung wesentlich.

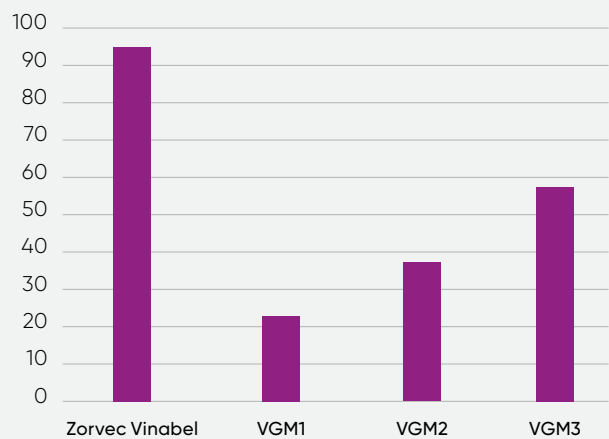
Schutz des Neuzuwachs gegen Falschen Mehltau (*Plasmopara viticola*)

Gewächshausversuch - Zorvec Vinabel - Zuwachsschutz

Wirkungsgrad (Inokulation 8 Tage nach Applikation auf **behandelte** Blätter)



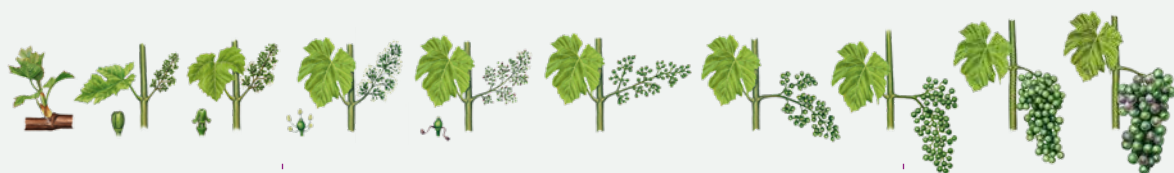
Wirkungsgrad (Inokulation 8 Tage nach Applikation auf den **Neuzuwachs**)



Der Einsatz von Zorvec Vinabel bietet zum einen eine lange Dauerwirkung und zum anderen einen sicheren Schutz für den Neuzuwachs. Hauptempfehlung zur letzten Vorblüte (EC 55 – 61), um das überproportionale Wachstum der Laubwand zu schützen.

Quelle: DLR Rheinland

Anwendungsempfehlung Zorvec Vinabel



BBCH 55

Zorvec Vinabel oder Zorvino Pack

KWIZDA Wein Pack

Zorvec Vinabel oder Zorvino Pack

BBCH 75

Zorvec Vinabel vorbeugend vor der Blüte bis max. Traubenschluss einsetzen (BBCH 55 – 75/79).

Das Blütefenster ist die empfindlichste Zeit in der Vegetation der Weinrebe. Lange Dauerwirkung, schnelle Regenfestigkeit, Neuzuwachsschutz (Blatt und Beere) sind Eigenschaften die Ihren Ertrag in dieser Zeit absichern. Zwischen den beiden Behandlungen wird ein Wirkstoffwechsel empfohlen!



Zorvec Vinabel™

FUNGIZID

ERSTE FERTIGFORMULIERUNG
VON ZORVEC IM WEINBAU
GEGEN FALSCHEN MEHLTAU

UNSER AUSSENDIENST BERÄT SIE GERNE:



Spezial-
beratung
Weinbau
Überregional

Johann Andert

+43 664 8225710
j.andert@kwizda-agro.at



Spezial-
beratung
Weinbau
Überregional

Martin Kaiser

+43 664 8225870
m.kaiser@kwizda-agro.at



Spezial-
beratung
Weinbau
Steiermark,
Südburgenland

Ing. Mario Hopfer

+43 664 88608547
m.hopfer@kwizda-vagro.at



Spezial-
beratung
Weinbau
Wien
Weinviertel

Michael Hartl

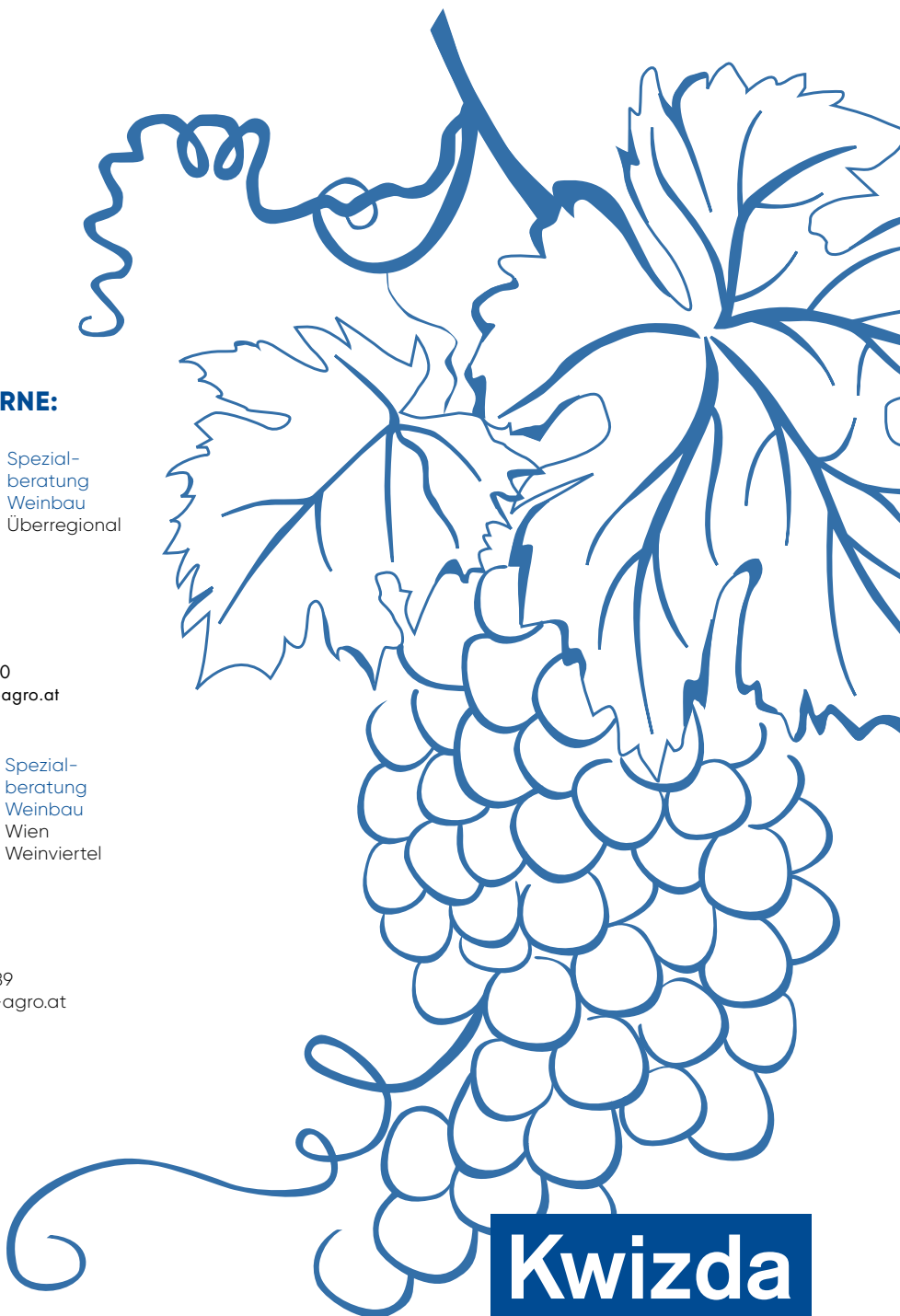
+43 664 78002489
m.hartl@kwizda-agro.at



Spezial-
beratung
Weinbau
Carnuntum,
Thermenregion,
Nord-Mittel-
burgenland

Ing. Marius Pimpel

+43 664 8529279
m.pimpel@kwizda-agro.at



Kwizda

Agro