



Jetzt Mitglied werden
und **tolle Prämien** sichern!

www.farmersclub.basf.de

Ihre Ansprechpartner vor Ort

Fachberater Regionale Ansprechpartner in den Anbauregionen

Baden-Württemberg



Wolfram Mann
wolfram.mann@basf.com
01 72 / 7 42 46 60



Manfred Fink
Weinanbaugebiet
Baden
manfred.fink@basf.com
01 52 / 09 37 45 22



Markus Maylandt
Weinanbaugebiet
Württemberg, Nordbaden
markus.maylandt@basf.com
01 74 / 3 49 56 35



Thomas Böhringer
Weinanbaugebiet
Bodensee
thomas.boehring@basf.com
01 72 / 7 42 49 12



Martin Moll
Weinanbaugebiet
Franken
martin.moll@basf.com
01 72 / 7 42 49 20

Bayern

Rheinland-Pfalz, Hessen



Heiko Zimmer
Weinanbaugebiet
Rheinessen, Pfalz, Rheingau,
Hessische Bergstraße
heiko.zimmer@basf.com
01 52 / 22 88 30 60



Andreas Ellrich
Weinanbaugebiet
Südpfalz, Nahe, Mosel
andreas.ellrich@basf.com
01 73 / 3 79 70 44



Michael Passek
Weinanbaugebiet Ahr,
Mittelrhein, Untermosel
michael.passek@basf.com
01 72 / 7 42 49 19

Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen



Andre Nowraty
Weinanbaugebiet
Sachsen, Saale-Unstrut
andre.nowraty@basf.com
01 74 / 3 49 64 35

Entdecken Sie die Vorteile unserer Regionalberatung per E-Mail!

Unser Newsletter bietet Ihnen maßgeschneiderte Pflanzenschutz-Empfehlungen von Ihrem Berater vor Ort. Darüber hinaus erhalten Sie exklusive Einladungen zu Veranstaltungen in Ihrer Nähe und vieles mehr.



Mit unserem Newsletter
immer top informiert

Jetzt anmelden und Geschenk sichern!
regionalberatung.basf.de



21271800-WS-25



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.
® = eingetragene Marke von BASF

Serviceland

www.serviceland.basf.de · E-Mail: serviceland@basf.com · BASF SE · Mo. – Fr.: 8.00 – 16.00 Uhr
Speyerer Straße 2 · D-67117 Limburgerhof · Tel.: 0621 60-76000 · Fax: 0621 60-66 76000

2025

Weinbau

Spritzplan



Wir schützen, was wir lieben

Weinbau



Enervin® SC – Sicherer Traubenschutz, der mitwächst

Produktprofil

Indikation	Peronospora
Wirkstoff	200 g/l Initium® (Ametoctradin)
Formulierung	Flüssiges Suspensionskonzentrat (SC)
Wirkungsweise	Vorbeugend
Aufwandmenge	0,6 – 2,4 l/ha
Anzahl der Anwendungen	Max. 2 x pro Saison
Gebindegröße	5 l
Nützlichkeitschonung	Raubmilben schwach schädigend (RM 2), Bienen nicht gefährdend (B4)
Wartezeit	21 Tage (Kelter- und Tafeltrauben)
Einsatztermin	Blüte bis Traubenschluss

Belanty® – Innovation macht den Unterschied

Produktprofil

Indikationen	Oidium, Schwarzfäule
Wirkstoff	75 g/l Revysol® (Mefentrifluconazol)
Formulierung	Flüssiges Suspensionskonzentrat (SC)
Wirkungsweise	Vorbeugend und kurativ
Aufwandmenge	1,0 l/10.000 m ² Laubwandfläche, max. 2,0 l/ha/Behandlung
Anzahl der Anwendungen	Max. 2 x pro Saison
Gebindegrößen	5 l und 10 l
Nützlichkeitschonung	Raubmilben nicht schädigend (RM 1), Bienen nicht gefährdend (B4)
Wartezeit	21 Tage (Kelter- und Tafeltrauben)
Einsatztermin	4-Blatt-Stadium bis Reifebeginn



Anwendungstabelle Belanty® – Produktaufwandmenge (l/ha Grundfläche) auf Basis der berechneten Laubwandfläche

Anwendungszeitpunkt [BBCH]	offene Düsenpaare [ø-Arbeitsbreite pro Düse = 30 cm]	Laubwandhöhe [m]	Reihenabstand [m]					
			1,8		2,0		2,5	
			Laubwandfläche (m ² /ha)	Aufwand (l/ha)	Laubwandfläche (m ² /ha)	Aufwand (l/ha)	Laubwandfläche (m ² /ha)	Aufwand (l/ha)
13 – 17	2	0,6	6.667	0,67	6.000	0,60	4.800	0,48
53 – 57	3	0,9	10.000	1,00	9.000	0,90	7.200	0,72
57 – 68	4	1,2	13.333	1,33	12.000	1,20	9.600	0,96
ab 71	5	1,5	16.667	1,67	15.000	1,50	12.000	1,20

Die Einheit kg bzw. l/10.000 m² Laubwandfläche ermöglicht in Raumkulturen eine präzisere Dosierung von Pflanzenschutzmitteln. Mit der neu eingeführten Einheit wird die Aufwandmenge auf die tatsächlich behandelte Laubwandfläche bezogen. Ferner werden Unterschiede bei den Erziehungsformen (normale Spaliererziehung/Minimalschnittanlagen) und der Wüchsigkeit der Anlagen z. B. abhängig von den Rebsorten berücksichtigt.

Delan® Pro – Vollsystemische Lösung gegen Peronospora und Schwarzfäule

Produktprofil

Indikationen	Peronospora, Schwarzfäule
Wirkstoffe	125 g/l Dithianon 561 g/l Kaliumphosphonat
Formulierung	Flüssiges Suspensionskonzentrat (SC)
Wirkungsweise	Vorbeugend
Aufwandmenge	1,2 – 4,0 l/ha
Anzahl der Anwendungen	Max. 4 x pro Saison
Gebindegröße	10 l
Nützlichkeitschonung	Raubmilben nicht schädigend (RM 1), Bienen nicht gefährdend (B4)
Wartezeit	42 Tage (Keltertrauben)
Einsatztermin	5-Blatt-Stadium bis Reifebeginn



Weinbau-Spritzplan 2025

	1. Vorblüte	2. Vorblüte	3. Vorblüte	Blüte/Abgehende Blüte	Nachblüte	Vor Traubenschluss	Nach Traubenschluss	Abschluss
Entwicklungsstadien nach BBCH-Skala	ES 13 – 16	ES 17 – 55	ES 57 – 61	ES 63 – 68	ES 71 – 73	ES 75 – 77	ES 79	ES 81
Basisaufwand (kg bzw. l/ha)	x 1	x 1,5	x 2	x 2 – 2,5	x 3 – 3,5	x 4	x 4	x 4
Phomopsis	Delan® WG 0,3 kg/ha							
Roter Brenner	Delan® WG 0,3 kg/ha							
Peronospora	Delan® WG 0,2 kg/ha	S Delan® Pro 1,8 l/ha	S Delan® Pro 2,4 l/ha	Enervin® SC 1,5 l/ha + Kontaktfungizid	S Delan® Pro 4,0 l/ha	Enervin® SC 2,4 l/ha + Kontaktfungizid	S Delan® Pro 4,0 l/ha oder Delan® WG 0,8 kg/ha	Kontaktfungizid
Oidium	Kumulus® WG 3,6 kg/ha	Vivando® 0,12 l/ha + Netzschwefel	S Belanty®** 1,2 l/ha + Netzschwefel	S Sercadis® 0,15 l/ha + Netzschwefel	S Belanty®** 1,5 l/ha + Netzschwefel	S Sercadis® 0,24 l/ha + Netzschwefel	Vivando® 0,32 l/ha	S Belanty®** 1,5 l/ha + Netzschwefel
Botrytis						Cantus® 1,2 kg/ha		Cantus® 1,2 kg/ha
Traubenwickler	RAK® 1 NEU (Einbindiger Traubenwickler) bzw. RAK® 1+2 M (Einbindiger und Bekreuzter Traubenwickler) 500 Dispenser/ha							

Spritzintervalle nach Neuzuwachs und Befallsdruck ausrichten.
Bitte beachten Sie die regionalen amtlichen Rebschutzhinweise!

* Maximal 1 x pro Saison, SDHI-Fungizide (Wirkstoffgruppe L)
insgesamt max. 2 x pro Saison
** Maximal 2 x pro Saison
® eingetragene Marke der BASF
©1 ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD., Vertrieb Belchim Crop Protection

Produkt	Aufwandmenge	Basisaufwand	Wirkstoffklassen
Belanty®	0,125 %	1,0/10.000 m²	G
Cantus®	0,075 %	0,3 kg/ha	L
Delan® Pro	0,3 %	1,2 l/ha	-
Delan® WG (Peronospora)	0,05 %	0,2 kg/ha	-
Delan® WG (Roter Brenner, Phomopsis)	0,075 %	0,3 kg/ha	-
Enervin® SC	0,15 %	0,6 l/ha	S
Kumulus® WG	0,6 %	3,6 kg/ha	-
Sercadis®	0,015 %	0,06 l/ha	L
Vivando®	0,02 %	0,08 l/ha	K

Focus® Aktiv-Pack – der Profi gegen Schadgräser

Empfehlungen im Weinbau

- Einjährige Gräser (z.B. Trespe) – bis Ende Bestockung (Anfang April)
2 l / ha Focus® Ultra + 1 l / ha Dash®
- Mehrjährige Gräser (z.B. Quecke) – bei 15 – 20 cm Wuchshöhe
5 l / ha Focus® Ultra + 1 l / ha Dash®

Schwerpunktempfehlung zur Ungras- und Unkrautbekämpfung im Weinbau

- Focus® Ultra + Dash® + Katana®1 (Anfang April)

BASF

We create chemistry