



FarmersClub
Jetzt Mitglied werden
und **Bonus** 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
Weinbaubaugebiet
Baden
manfred.fink@basf.com
01 52 / 09 37 45 22



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



Thomas Böhringer
Weinbaubaugebiet
Bodensee
thomas.boehringer@basf.com
01 72 / 7 42 49 12



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



Rheinland-Pfalz, Hessen



Heiko Zimmer
Weinbaubaugebiet
Rheinhausen, Pfalz, Rheingau,
Hessische Bergstraße
heiko.zimmer@basf.com
01 52 / 22 88 50 60



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



Michael Pässe
Weinbaubaugebiet Ahr,
Mittelrhein, Untermosel
michael.passe@basf.com
01 72 / 7 42 49 19

Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen



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



Erhalten Sie unsere Regionalberatung per E-Mail,
per WhatsApp oder direkt über die AgAssist App.

Regionalberatung
Immer informiert – aktuell und regional.
Einfach kostenlos anmelden unter
www.bit.ly/emailregionalberatung



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



21269380-WS-24

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

2024
Weinbau-
Spritplan



**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 m² Laubwandfläche, max. 2,0 l/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 (m²/ha)	Aufwand (l/ha)	Laubwandfläche (m²/ha)	Aufwand (l/ha)	Laubwandfläche (m²/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 und somit den Risiken einer Unter- oder Überdosierung vorgebeugt. Ferner werden Unterschiede bei den Erziehungsformen (normale Spalierziehung/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 2024

	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 oder Polyram® WG 0,8 kg/ha							
Roter Brenner	Delan® WG 0,3 kg/ha oder Polyram® WG 0,8 kg/ha							
Peronospora	Delan® WG 0,2 kg/ha oder Polyram® WG 0,8 kg/ha	Delan® Pro 1,8 l/ha	Delan® Pro 2,4 l/ha	Orvego® 1 l/ha oder Enervin® SC 1,5 l/ha + Kontaktfungizid	Delan® Pro 4,0 l/ha	Orvego® 1,6 l/ha oder Enervin® SC 2,4 l/ha + Kontaktfungizid	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	Belanty®** 1,0 l/10.000 m ² = 1,2 l/ha (bei 2 m Reihenabstand) + Netzschwefel	Sercadis® 0,15 l/ha + Netzschwefel	Belanty®** 1,0 l/10.000 m ² = 1,5 l/ha (bei 2 m Reihenabstand) + Netzschwefel	Sercadis® 0,24 l/ha oder Collis® 0,64 l/ha + Netzschwefel	Vivando® 0,32 l/ha	Belanty®** 1,0 l/10.000 m ² = 1,5 l/ha (bei 2 m Reihenabstand)
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
- ¹ Zulassung wird erwartet

Produkt	Aufwandmenge	Basisaufwand	Wirkstoffklassen
Belanty®	1,0 l/10.000 m ²		G
Cantus®	0,075 %	0,3 kg/ha	L
Collis®	0,04 %	0,16 l/ha	A/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
Forum® Gold	0,12 %	0,48 kg/ha	C
Kumulus® WG	0,6 %	3,6 kg/ha	-
Orvego®	0,1 %	0,4 l/ha	S/C
Polyram® WG	0,2 %	0,8 kg/ha	-
Sercadis®	0,015 %	0,06 l/ha	L
Vivando®	0,02 %	0,08 l/ha	K

Focus® Aktiv-Pack – der Profi gegen Schädgräser

NEU

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