

## NEUE PRODUKTE 2019

KULTUR	PRODUKT	WIRKSTOFF	lt/ha, kg/ha	HAUPTWIRKUNG	EINSATZ, BEMERKUNGEN
Getreide	<b>Elatus Era</b> Syngenta	75 g/l Benzovindiflupyr + 150 g/l Prothioconazole	1 lt/ha	Fungizid gegen alle wichtigen Getreidekrankheiten in Korn, Weizen, Gerste und Triticale	Anwendung: je nach Getreideart von DC 31 - 69
	<b>Librax</b> BASF	62.5 g/l Fluxapyroxad + 45 g/l Metconazole	2 lt/ha	Fungizid in Weizen, Gerste und Triticale	Anwendung: ab Stadium 30 bis 61. Neue Wirkstoffkombination von Sirocco und Adexar
	<b>Herold Flex</b> Bayer	240 g/l Flufenacet + 120 g/l Diflufenican + 70 g/l Metribuzin	0.375 - 1 lt/ha	Herbizid gegen einjährige Ungräser und Unkräuter	Anwendung im Herbst oder im Frühjahr
Futter- und Zuckerrüben	<b>Conviso One</b> Bayer	50 g/l Foramsulfuron + 30 g/l Thiencarbazone	1 lt/ha	Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter	Behandlung 1x 1 l/ha oder 2x 0.5 lt/ha. Nur in ALS- resistenten Rübensorten
Futter- und Zuckerrüben, Raps	<b>Tanaris</b> BASF	333 g/l Dimethenamid-P + 167 g/l Quinmerac	1.5 lt/ha	Herbizid gegen einjährige Unkräuter/ Wirkstoff Quinmerac ist neu	In Zuckerrüben als Splitbehandlung einsetzen/ Einschränkungen beachten
Raps	<b>Nimbus Gold</b> BASF	200 g/l Dimethenamid-P + 200 g/l Metazachlor + 40 g/l Clomazone	2.5 lt/ha	Herbizid gegen einjährige Unkräuter und Ungräser	Vorauflauf bis früher Nachauflauf
Kartoffeln, Erdbeeren, div. Gemüse	<b>Dagonis</b> BASF	75 g/l Fluxapyroxad + 50 g/l Difenconazole	0.6 - 2 lt/ha	Fungizid gegen echter Mehltau, Alternaria und Sclerotinia	Kurze Wartefrist je nach Kultur
Kartoffeln, Obstbau, Weinbau	<b>Natrel</b> Stähler	680 g/l Pelargonsäure	16 lt/ha	Herbizid auf Basis von gesättigter Fettsäure	Sehr rascher Abbau, reine Kontaktwirkung, riecht nach Kokosnuss
Obstbau Birnen	<b>Blinker</b> Omya	99.3% Calciumcarbonat	64 kg/ha (4%)	Insektizid (natürlich) gegen Birnblattsauger	Bei Flugbeginn Ende Februar/ Anfangs März. Anschl. 2-3x behandeln bis kurz vor Blüte
Kartoffeln, Weinbau, div. Gemüse	<b>Orvego</b> BASF	300 g/l Ametoctradin + 225 g/l Dimethomorph	0.8 - 1.6 lt/ha	Fungizid gegen falschen Mehltau	Der neue Wirkstoff Ametoctradin kommt aus der neuen Wirkstoffklasse der Pyrimidylamine
Weinbau, Erdbeeren, div. Gemüse	<b>Serenade ASO</b> Bayer	13.96 g/l Bacillus subtilis	4 - 8 lt/ha	Gegen Botrytis (TW) und je nach Kultur Alternaria und echter Mehltau (TW)	Noch keine Listung in FIBL- Liste
Weinbau	<b>Auralis</b> Syngenta	12.5 g/l COS-OGA	2 lt/ha	Resistenzinduktion gegen echten und falschen Mehltau	Identisch mit FytoSave der Firma Andermatt
	<b>FytoSave</b> Andermatt	12.5 g/l COS-OGA	2 lt/ha	Stimulator der natürlichen Abwehrkräfte gegen echten und falschen Mehltau	Bis mitte August in Mischung mit anderen Fungiziden. Max. 8 Behandlungen/ Parzelle
	<b>Citadel</b> Stähler	480 g/l Oryzalin + 1.4 g/l Penoxsulam	4 - 5 lt/ha	Bodenherbizid mit langer Wirkungsdauer	Mischbar mit blattwirksamen Produkten