

Aufbrauchfrist von Pflanzenschutzmittel

Diese Produkte befinden sich im Abverkauf bzw. in der Aufbrauchsfrist. Bei Spruzit Schädlingfrei (3141) gab es eine Änderung der Indikationen. Produkte, die bereits 2022 eingekauft wurden, dürfen entsprechend den Indikationen am Etikett eingesetzt werden.

Handelsname Pfl.Reg.Nr.	Bei Kulturen/Kulturgruppen	Schadfaktor	AB	Vertrieb
Pheromone				
Isomate C/OFM 2961	Kernobst, Steinobst, Schalenobst	Apfelwickler, Kleiner Fruchtwickler	F	biohelp www.biohelp.at
Pyrethrine				
Spruzit Schädlingfrei 3141	Apfel	Apfelblütenstecher	F	biohelp www.biohelp.at Nufarm www.nufarm.com/at
	Gemüsekulturen (Jungpflanzen in Anzuchtgefäßen)	Beißende Insekten	F	
	Gemüsekulturen (Jungpflanzen)	Saugende Insekten	F	
	Gemüsekulturen (Jungpflanzen)	Saugende Insekten, Beißende Insekten	G	
	Himbeeren, Brombeeren	Blattläuse	F	
	Hülsengemüse	Spinnmilben, Saugende Insekten, Beißende Insekten	F	
	Kartoffel	Kartoffelkäfer	F	
	Kernobst	Blattläuse (ausgenommen Mehliges Apfelblattlaus), Schmetterlingsraupen (Ausgenommen Schalenwickler, Minierende Kleinschmetterlingsraupen, Apfelwickler), Birnenknospenstecher, Rotbrauner Apfelfruchtstecher	F	
	Kirschen	Saugende Insekten, Beißende Insekten	F	
	Kohlgemüse	Beißende Insekten	F	
	Kohlgemüse (ausgenommen Kohlrabi)	Saugende Insekten	F	
	Kohlrabi	Blattläuse	F	
	Kohlrabi, Kräuter (frisch)	Saugende Insekten	G	
	Pflaumen (Zwetschken)	Saugende Insekten, Schmetterlingsraupen	F	
	Porree (Lauch), Tomaten, Gurke	Saugende Insekten	F	
	Salat-Arten	Saugende Insekten, Beißende Insekten (ausgenommen Wickler)	G	
	Salat-Arten, Kräuter (frisch)	Saugende Insekten, Beißende Insekten (ausgenommen Wickler)	F	
	Spargel	Beißende Insekten	F	
	Spinat und verwandte Arten	Saugende Insekten, Beißende Insekten	F	
	Stachelbeeren, Preiselbeeren, Heidelbeeren, Holunder, Johannisbeeren	Blattläuse, Schmetterlingsraupen (Ausgenommen Johannisbeerglasflügler), Blattwespen	F	
Zierpflanzenkulturen	Saugende Insekten, Beißende Insekten	F, G		
Zierpflanzenkulturen	Mottenschildläuse (Weiße Fliege), Woll- oder Schmierläuse, Schildlaus-Arten, Spinnmilben	G		