



PSM Zul.-zeitraum Bienengef.	Wirkstoff Gehalt in g/kg o. l (Resistenz)	Kultur (Bereich)	Schaderreger (BBCH)	Pfl.- größe (cm)	PSM- AWM (kg o. l/ha)	Wasser- AWM (l/ha)	max. AWH	Ab- stand (Tage)	WZ (d)	Bemerkungen Anwendungs- bestimmungen
INSEKTIZIDE										
<b>Pirimor G</b> 25.04.24 - 22.08.24 B4 GHS 06,08,09	Pirimicarb (IRAC 1A)	Möhre (Wasch- oder Bundmöhre) (FX)	Blattläuse als Virusvektoren	-	0,3	200- 600	1/1	-	7	BBCH 10-49 NW605-2; NW606; NW706; NT101- 1; SS110-1; SS2101
<b>Pirimor G</b> 01.05.24 - 28.08.24 B4 GHS 06,08,09	Pirimicarb (IRAC 1A)	Dicke Bohne Erbsen (Frischgemüse) (FX)	Blattläuse als Virusvektoren	bis 50	0,25	300	1/1	-	7	bis BBCH 69 NW605-2; NW606; NW607-2; NW706; NT101-1; NT103-1; SS110- 1; SS2101; ST1102
				50- 125	0,3	600				
				> 125	0,5	900				
<b>Pirimor G</b> 01.05.24 - 28.08.24 B4 GHS 06,08,09	Pirimicarb (IRAC 1A)	Salate Endivien (FX)	Blattläuse	-	0,25	400- 600	2/2	-	7	BBCH 19-49 FX: NW607-2; NW706; NT101-1; SS110-1; SS2101; ST1102; VA263- 1
		Salate Endivien (GH)	Blattläuse	-	0,3	400- 600	2/2	-	14	BBCH 19-49 GH: SS110-1; SS2101; SS530; SS230

FX = Freiland  
GH = Gewächshaus

AWM = Aufwandmenge  
AWH = Anwendungshäufigkeit

WZ = Wartezeit  
LWF = Laubwandfläche

BBCH = Entwicklungsstadium von Pflanzen

Copyright: Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen, der fotomechanischen Wiedergabe oder der Weitergabe an Dritte sind dem Herausgeber vorbehalten.