

Voor de 7 middelen die in de EFSA calculator een overschrijding laten zien, zijn ook berekeningen uitgevoerd met het DE model en UK methode voor omwonenden en niet-professionele omstanders:

DE model

Middel	Werkzame stof	Omstander % AOEL		Omwonenden % AOEL	
		Kind	Volwassene	Kind	Volwassene
Nimrod Vloeibaar	bupirimaat	27.55	34.11	22.38	12.68
Captosan 500 SC	captan	76.75	93.85	27.93	11.92
Merpan S spuitkorrel	captan	46.84	55.21	21.61	10.05
Delan DF	dithianon	93.18	64.68	100.25	11.70
Frupica SC	mepanipyrim	66.12	83.38	19.16	10.94
Pirimor	pirimicarb	21.11	25.34	6.89	3.53
Scala	pyrimethanil	23.53	28.55	6.45	3.87

UK methode

Middel	Werkzame stof	Omstander % AOEL		Omwonenden % AOEL	
		Kind*	Volwassene	Kind	Volwassene*
Nimrod Vloeibaar	bupirimaat	-	77.13	35.60	-
Captosan 500 SC	captan	-	11.57	18.61	-
Merpan S spuitkorrel	captan	-	12.34	27.57	-
Delan DF	dithianon	-	2.80	53.73	-
Frupica SC	mepanipyrim	-	34.90	14.44	-
Pirimor	pirimicarb	-	28.65	9.61	-
Scala	pyrimethanil	-	42.51	9.17	-

* In de UK methode worden geen berekeningen uitgevoerd voor kind omstander en volwassen omwonenden.