

Risikotabeller for utlekking av alle godkjente plantevernmidler i gulrot i 10 ulike jordtyper under klimaforhold som er vanlige for store deler av Sørlandet (Telemark og Agder) og Rogaland. ud=selvdrenert, d=kunstig drenert.

Fargeskala: 1=liten risiko for utlekking (grønn), 2=moderat risiko for utlekking (gul) og 3=høy risiko for utlekking (oransje).

Handelspreparat	MODELLJORDTYPER, RESULTATER VED 1 M JORDDYP (GULROT, SØRLANDET OG ROGALAND)														
	1 (ud)	2 (d)	3 (ud)	3 (d)	4 (ud)	4 (d)	5 (ud)	5 (d)	6 (ud)	6 (d)	7 (ud)	8 (d)	9 (d)	10 (ud)	10 (d)
<b>Soppmidler</b>															
Amistar	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	1
Apron XL	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1
Mirador	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	1
Signum	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
<b>Insektmidler</b>															
Decis Mega EW 50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Karate 5 CS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Ugrasmidler</b>															
Agil 100 EC	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1
Centium 36 CS	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	1	1
Fenix	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
Focus Ultra	2	3	3	3	2	2	1	1	2	2	2	3	3	1	1
Select	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2
Sencor WG 70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Zetrola	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1