

## Määratavate pestitsiidide nimekiri

Jrk nr	Määratav pestitsiid	Määramispiir $\mu\text{g/l}$	Laiendmääratus U (k=2), %	Kuupäev
1.	Bromopropylate	0.01	24.7	Veebruar 2025
2.	Chlorfenvinphos	0.01	40.9	Veebruar 2025
3.	Chlorothalonil	0.01	14.6	Veebruar 2025
4.	Chlorpyrifos	0.01	28.9	Veebruar 2025
5.	Chlorpyrifos-methyl	0.01	15.3	Veebruar 2025
6.	$\lambda$ -Cyhalothrin	0.01	7.2	Veebruar 2025
7.	$\alpha$ -Cypermethrin	0.025	29.1	Veebruar 2025
8.	DDT (sum)	0.01	38.0	Veebruar 2025
9.	Diazinon	0.01	20.4	Veebruar 2025
10.	Dichlofluanid	0.01	25.3	Veebruar 2025
11.	Dieldrin	0.003	33.1	Veebruar 2025
12.	$\alpha$ -Endosulfan	0.01	38.3	Veebruar 2025
13.	$\beta$ -Endosulfan	0.01	47.2	Veebruar 2025
14.	Endosulfan sulfate	0.01	16.8	Veebruar 2025
15.	Endrin	0.01	46.2	Veebruar 2025
16.	$\alpha$ -HCH	0.01	34.0	Veebruar 2025
17.	$\beta$ -HCH	0.01	29.8	Veebruar 2025
18.	$\gamma$ -HCH (Lindane)	0.01	27.7	Veebruar 2025
19.	Heptachlorepoxyde (sum)	0.003	15.8	Veebruar 2025
20.	Malathion	0.01	21.4	Veebruar 2025
21.	Parathion ethyl	0.01	28.9	Veebruar 2025
22.	Procymidone	0.01	14.8	Veebruar 2025
23.	Propiconazole	0.025	28.5	Veebruar 2025
24.	Tolyfluanid	0.01	13.4	Veebruar 2025
25.	Tri-allate	0.01	21.9	Veebruar 2025
26.	Trifluralin	0.01	32.6	Veebruar 2025
27.	Vinclozolin	0.01	10.9	Veebruar 2025

Vastavus „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollnõuded ning analüüsimeetodid” määruse nr 61 (vastu võetud 24.09.2019) nõuetele määratud näitajate osas, mis ei hõlma kõiki Eestis kasutatavaid taimekaitsevahendeid.