

10/01/2022

עדכון בדיקות חובה לשאריות חומרי הדברה בקנביס ומוצריו (רשימה וספים)

1. ביום 02.12.2021 פורסמה על ידי משרד החקלאות "רשימת תכשירי הדברה מאושרים לשימוש בקנביס רפואי". את הרשימה ניתן למצוא בקישור הבא ובאתר משרד החקלאות ואתר היק"ר:
<https://www.gov.il/he/departments/publications/reports/cannabis-preparations-2021>
2. כפועל יוצא אנו מפרסמים בזאת רשימה מאוחדת של חומרי הדברה הנדרשים לבדיקת שאריות, לרבות סף מקסימלי מותר, כנדרש בחוזר משנה למנכ"ל משרד הבריאות מספר 152 IMC-GMP "ייצור קנביס לשימוש רפואי" סעיף 9.4 וע"פ חוזר משנה למנכ"ל משרד הבריאות מספר 151 IMC-G.A.P "גידול קנביס רפואי" סעיף 4.11.3.
3. חומרים המסומנים בכוכבית ברשימה שלהלן אינם מותרים להדברה בקנביס, ולכן בכל מקרה של גילוי החומר בקנביס הנבדק (כאשר סף גילוי LOD לא יעלה על 0.01 PPM), האצווה אינה מותרת לשימוש אלא אם התקבל לכך אישור מראש ובכתב מהיק"ר.

בדיקות חובה לשאריות חומרי הדברה בקנביס ומוצריו (רשימה וספים)		
סך מקסימלי מותר בקנביס (ביחידות PPM)	מרכיב פעיל בחומר ההדברה	
*	2,4-D	1
0.100	Abamectin (AvermectineB1a+AvermectineB1b)	2
0.050	Acetamiprid	3
0.030	Acequinocyl	4
*	Aclonifen	5
0.050	Acrinathrin	6
*	Alachlor	7
*	Aldrin	8
*	Amitraz	9
*	Atrazine	10
0.5	Azadirachtin	11
0.05	Azoxystrobin	12
*	Benalaxyl	13
*	Benfluralin	14
*	Bentazone	15
0.01	Bifenazate	16
0.050	Bifenthrin	17
0.050	Boscalid	18
*	Bromacil	19
*	Bromopropylate	20
*	Bromuconazole	21
*	Bupirimate	22
0.020	Buprofezin	23
*	Cadusafos	24
*	Captan	25
ראה Thiophanate methyl	Carbendazim	26
*	Carbofuran	27

*	Carbofuran,3-hydroxy-	28
*	Carbosulfan	29
*	Carfentrazone ethyl	30
0.1	Chlorantraniliprole	31
*	Chlorfenapyr	32
*	Chlorfluazuron	33
*	Chlorothalonil	34
*	Chlorpropham	35
*	Chlorpyrifos	36
*	Chlorpyrifos-methyl	37
*	Chlorthal dimethyl	38
*	Clethodim	39
0.010	Clofentezine	40
*	Clomazone	41
*	Clopyralid	42
0.025	Clothianidin	43
0.01	Cyantraniliprole	44
*	Cycloxydim	45
0.200	Cyflufenamid	46
0.500	Cyflumetofen	47
*	Cyfluthrin	48
*	Cymoxanil	49
*	Cypermethrin	50
*	Cyproconazole	51
0.05	Cyprodinil	52
*	Cyromazine	53
*	o,p' - DDT	54
*	p,p' - DDT	55
*	p,p' - DDE	56
*	p,p' - DDD	57
0.05	Deltamethrin	58
*	Demeton-S-Methyl Sulfone	59
0.020	Desmethyl-pirimicarb	60

*	Diafenthuron	61
*	Diazinon	62
*	Dichlorvos	63
*	Diclofop methyl	64
*	Dicofol	65
*	Dieldrin	66
*	Diethofencarb	67
*	Difenoconazole	68
*	Diflubenzuron	69
*	Diflufenican	70
*	Dimethenamid	71
*	Dimethoate	72
*	Dimethomorph	73
*	Dimethyl Disulfide	74
0.050	Dinotefuran	75
*	Diphenylamine	76
*	Dithianon	77
*	Dithiocarbamates	78
*	Diuron	79
*	Dodine	80
0.02	Emamectin benzoate B1a+B1b	81
*	Endosulfan sulfate	82
*	Endosulfan, alpha	83
*	Endosulfan, beta	84
*	Endrin	85
*	Endrin aldehyde	86
*	Esfenvalerate	87
*	Ethalfuralin	88
*	Ethoxyquin	89
*	Etofenprox	90
0.020	Etoxazole	91
*	Famoxadone	92
*	Fenamidone	93

*	Fenamiphos	94
*	Fenamiphos sulfone	95
*	Fenamiphos sulfoxide	96
*	Fenarimol	97
*	Fenazaquin	98
*	Fenbuconazole	99
*	Fenhexamide	100
*	Fenoxycarb	101
*	Fenpropathrin	102
*	Fenpyrazamine	103
*	Fenpyroximate	104
*	Fenthion	105
*	Fenthion oxon sulfone	106
*	Fenthion oxon sulfoxide	107
*	Fenthion oxon	108
*	Fenthion sulfone	109
*	Fenthion sulfoxide	110
0.025	Flonicamid	111
*	Fluazifop-P-butyl	112
*	Fluazinam	113
*	Flubendiamide	114
0.05	Fludioxonil	115
*	Fluensulfone	116
*	Fluopicolide	117
0.02	Fluopyram	118
*	Flurochloridone	119
*	Fluroxypyr meptyl	120
*	Flusilazole	121
*	flusulfamide	122
*	Flutolanil	123
*	Flutriafol	124
*	Folpet	125
*	Formetanate HCl	126

*	Fosethyl-AL	127
*	Haloxypop R methyl	128
*	HCH,alpha-	129
*	HCH,beta-	130
*	HCH,delta	131
*	Heptachlor	132
*	Heptachlor epoxide	133
*	Imazalil	134
*	Imazamox	135
0.05	Imidacloprid	136
*	Indoxacarb	137
*	Iprodione	138
*	Iprovalicarb	139
*	Kresoxim methyl	140
*	Lambda cyhalothrin	141
*	Lindane	142
*	Linuron	143
*	Lufenuron	144
*	Malaoxon	145
*	Malathion	146
ראה Dithiocarbamates	Mancozeb	147
*	Mandipropamide	148
ראה Dithiocarbamates	Maneb	149
*	Melbemectin	150
*	Mepanipyrim	151
*	Meptyldinocap	152
*	Metaflumizone	153
*	Metalaxyl-M	154
*	Metamitron	155
*	Metham Sodium	156
*	Methamidophos	157
*	Methidathion	158

*	Methiocarb	159
*	Methiocarb sulfone	160
*	Methiocarb sulfoxide	161
*	Methomyl	162
*	Methoxyfenozide	163
ראה Dithiocarbamates	Metiram	164
*	Metolachlor-S	165
*	Metominostrobin	166
*	Metribuzin	167
0.02	Milbemectin	168
*	Myclobutanil	169
0.025	Novaluron	170
*	Omethoate	171
*	Ortho phenylphenol	172
*	Oxadiargyl	173
*	Oxadiazon	174
*	Oxamyl	175
*	Oxathiapiprolin	176
*	Oxydemeton methyl (Demeton-S-Methyl sulfoxide)	177
*	Oxyfluorfen	178
0.01	Paclbutrazol	179
*	Penconazole	180
*	Pencycuron	181
*	Pendimethalin	182
*	Penthiopyrad	183
*	Phosmet	184
*	Phosmet-oxon	185
*	Picoxystrobin	186
*	Piperonyl butoxide	187
*	Pirimicarb	188
*	Pirimiphos methyl	189
0.05	Prochloraz	190

*	Prometryne	191
*	Propamocarb HCL	192
*	Propargite	193
*	Propaquizafop	194
*	Propyzamide	195
*	Proquinazid	196
*	prothioconazole	197
0.02	Pymetrozine	198
0.05	Pyraclostrobin	199
*	Pyraflufen ethyl	200
0.02	Pyridaben	201
0.02	Pyridalyl	202
*	Pyrimethanil	203
*	Pyrimidifen	204
*	Pyriofenone	205
*	Pyriproxyfen	206
0.05	Pyrethrum	207
*	Quinoxifen	208
*	Quizalofop-P-Ethyl	209
*	Rimsulfuron	210
*	Simazine	211
0.01	Spinetoram (J+L)	212
0.02	Spinosad (Spinosyn A+ Spinosyn D)	213
*	Spirodiclofen	214
1.5	Spiromesifen	215
0.05	Spirotetramat	216
*	Spiroxamine	217
*	Sulfoxaflor	218
*	Tau-fluvalinate	219
0.02	Tebuconazole	220
*	Tebufenpyrad	221
0.025	Teflubenzuron	222
*	Terbacil	223

*	Terbutryne	224
*	Tetraconazole	225
*	Tetradifon	226
*	Thiabendazole	227
0.01	Thiacloprid	228
0.02	Thiamethoxam	229
*	Thiocyclam Hydrogen Oxalate	230
*	Thiodicarb	231
*	Thiophanate methyl	232
ראה Dithiocarbamates	Thiram	233
*	Tolclofos methyl	234
*	Tolfenpyrad	235
*	Triadimefon	236
*	Triadimenol	237
*	Triasulfuron	238
0.05	Trifloxystrobin	239
*	Triflumuron	240
*	Trifluralin	241
*	Uniconazole	242
*	Zoxamide	243

* חומרים אלו אינם מותרים להדברה בקנביס ולכן בכל מקרה של גילוי החומר בקנביס הנבדק (סף גילוי LOD לא יעלה על 0.01 PPM), האצווה אינה מותרת לשימוש אלא אם התקבל לכך אישור מראש ובכתב מהיק"ר.