

MLR PESTICIDŮ V POTRAVINÁCH ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
1,2-dichloroethane	maso hospodářských zvířat, včetně	0,1*	1)

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1* 0,1*	2) 3)
2,4-D	ledviny hospodářských zvířat kromě drůbeže maso hospodářských zvířat ostatní, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	1 0,05* 0,01* 0,01*	
2,4-DB	játra hospodářských zvířat ledviny hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat ostatní, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1 0,1 0,05* 0,01* 0,05*	
abamectin	játra hovězí maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02 0,01* 0,005* 0,01*	1) 1) 2) 3)
acephate	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02* 0,02* 0,02*	
acetamiprid	játra hospodářských zvířat ledviny hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat, včetně tuku, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1 0,2 0,05* 0,05* 0,05*	p p p p p
acetochlor	maso hospodářských zvířat, včetně tuku, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01* 0,01* 0,01*	
acibenzolar-S-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02* 0,02* 0,02*	
aldicarb	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01* 0,01* 0,01*	
aldrin			viz dieldrin
amitraz	maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,01*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
aramite	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	1)
		0,01*	2)
		0,01*	3)
asulam	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky	0,01*	
		0,01*	
azinphos-ethyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	1)
		0,01*	2)
		0,01*	3)
azinphos-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	
		0,01*	
		0,01*	
azocyclotin			viz cyhexatin
azoxystrobin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	
		0,01*	
		0,05*	
barban	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	
		0,05*	
		0,05*	
benalaxyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	
		0,05*	
		0,05*	
benfuracarb	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	
		0,05*	
		0,05*	
benomyl			viz carbendazim
bentazone	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	
		0,02*	
		0,05*	
beta-cyfluthrin			viz cyfluthrin
bifenthrin	tuk hovězí	0,1	1)
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	2)
		0,01*	1)
		0,01*	3)
binapacryl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	1)
		0,01*	2)
		0,01*	3)

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
bitertanol	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	1)
		0,05*	2)
		0,05*	3)
bromopropylate	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	1)
		0,05*	2)
		0,05*	3)
bromoxynil	poživatelné droby hospodářských zvířat	0,2	p
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05	p
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	p
camphechlor	maso hospodářských zvířat (kromě drůbeže), včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky ryby	0,05*	1)
		0,01*	2)
		0,1*	4)
captafol	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	1)
		0,01*	2)
		0,01*	3)
carbaryl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	1)
		0,05*	2)
		0,05*	3)
carbendazim	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	
		0,05*	
		0,05*	
carbofuran	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1*	
		0,1*	
		0,1*	
carbosulfan	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,5*	
		0,05*	
		0,05*	
carfentrazon-ethyl	maso mléko	0,05*	
		0,05*	
cinidon-ethyl	maso mléko vejce	0,05*	
		0,025*	
		0,05*	
clofentezine	játra hovězí, kozí, ovčí	0,1	
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a ostatních vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	
clopyralid	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky	0,01* 0,01*	
cyclanilide	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01* 0,01* 0,01*	1) 2) 3)
cyfluthrin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05 0,02* 0,02*	1) 2) 3)
cyhexatin	maso hovězí, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky maso ostatních hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,2 0,05* 0,05* 0,05*	
cypermethrin	maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,2 0,02 0,05*	1) 1) 2) 3)
cyproconazole	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02* 0,01* 0,01*	
cyromazine	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,02* 0,2	
daminozide	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05 0,05* 0,05*	
DDT	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky ryby	1 0,04 0,05 0,5	1) 2) 3) 4)
deltamethrin ¹⁾	játra, ledviny hospodářských zvířat maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky maso ostatních hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností,	0,03* 0,1 0,5	1) 1) 1)

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05 0,05*	2) 3)
demeton-S-methyl			viz oxydemeton-methyl
demeton-S-methylsulfone			viz oxydemeton-methyl
desmedipham	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	
di-allate	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,2*	
	mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,2* 0,2*	
diazinon	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,01* 0,05*	1) 2) 3)
dicamba	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	
dicofol	maso hovězí, kozí a ovčí, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky maso ostatních hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,5 0,1 0,05* 0,02 0,05*	1) 1) 1) 2) 3)
dieldrin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,2 0,006 0,02	1) 2) 3)
dimoxystrobin	játra, ledviny a tuk hospodářských zvířat maso ostatních hospodářských zvířat (kromě drůbeže), masné výrobky mléko, mléčné výrobky	0,3 0,3 0,01*	
dinoseb	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01* 0,01* 0,01*	
dinoterb	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
diquat	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
disulfoton	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	3)
DNOC	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
dithiokarbamáty	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
endosulfan	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,1	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,004*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,1*	3)
endrin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,0008	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,005	3)
epoxiconazole	játra hovězí	0,2	
	játra vepřová	0,05	
	ledviny a tuk hospodářských zvířat	0,01*	
	maso hospodářských zvířat, masné výrobky	0,01*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01	
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	
ethephon	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
ethofumesate	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,1*	
	mléko, mléčné výrobky	0,1*	
	vejce, vaječné výrobky	0,1*	
ethylan	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,01*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	3)
ethylenoxide	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	2)

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	3)
famoxadone	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	
fenamiphos	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01* 0,005* 0,01*	
fenarimol	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02* 0,02* 0,02*	
fenbutatin oxide	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	1) 2) 3)
fenhexamid	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	
fenitrothion	mléko	0,002*	
fenpropimorph	játra hovězí, vepřová, kozí, ovčí ledviny hovězí, vepřová, kozí, ovčí maso hovězí, vepřová, kozí a ovčí, včetně tuku, masové výrobky maso ostatních hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,3 0,05 0,02 0,01* 0,01* 0,01*	
fentin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	1) 2) 3)
fentin acetate			viz fentin
fentin hydroxide			viz fentin
fention	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky	0,05* 0,01*	1) 2)
fenvalerate	maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	1)
∑ RR a SS izomerů	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,2 0,02* 0,02*	1) 2) 3)

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
fenvalerate	maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	1)
∑ RS a SR izomerů	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	3)
fipronil	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,01*	
	mléko, mléčné výrobky	0,002*	
flucytrinate	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,05	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	3)
fludioxanil	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05	
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	
fluoxastrobin	vnitřnosti hospodářských zvířat	0,1	
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku, masné výrobky	0,05	
	mléko, mléčné výrobky	0,05	
fluquinconazole	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	
fluroxypyr	ledviny hospodářských zvířat	0,5	
	maso ostatních hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
flusilazole	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	
furathiocarb	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,5*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
glyphosate	játra hovězí	0,2	p
	ledviny drůbeží	0,1	p
	ledviny hovězí	2	p
	ledviny vepřové	0,5	p
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky	0,05*	p
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	p
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	p od 15.9.08
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	p

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	p od 15.9.08
haloxyfop methyl	mléko	0,01*	
HCH- α izomer	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,2 0,004 0,02	1) 2) 3)
HCH- β izomer	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1 0,003 0,01	1) 2) 3)
Σ α + β -HCH izomeru	ryby	0,02	4)
heptachlor	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,2 0,004 0,02	1) 2) 3)
hexachlorobenzene	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,2 0,01 0,02	1) 2) 3)
hymexazol	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
chlorbenside	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	1) 2) 3)
chlorbufam	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	
chlordan	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05 0,002* 0,005*	1) 2) 3)
chlorfenson	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	1) 2) 3)
chlorfenvinpfos	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01* 0,01* 0,01*	
chlormequat	játra drůbeží játra hovězí ledviny hovězí maso hospodářských zvířat, včetně tuku, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05 0,1 0,2 0,05* 0,05 0,05*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
chlorobenzilate	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,1*	
	mléko, mléčné výrobky	0,1*	
	vejce, vaječné výrobky	0,1*	
chlorothalonil	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,01*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	
chloroxuron	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
chlorpropham	ledviny hospodářských zvířat	0,2	p
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky	0,05	p
	mléko, mléčné výrobky	0,2	p
chlorpyrifos	maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	3)
chlorpyrifos-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	3)
imazalil	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	
indoxacarb	tuk hospodářských zvířat	0,3	p
	maso hospodářských zvířat, včetně vnitřností a požitelných drobů, masné výrobky	0,01*	p
	mléko, mléčné výrobky	0,02	p
	smetana	0,3	p
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	p
ioxynil	požitelné droby	0,2	p
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky, masné výrobky	0,05	p
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	p
iprodione	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
isoproturon	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
kresoxim-methyl	ledviny hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05 0,02* 0,05* 0,02*	
lactofen	mléko	0,005*	do 22.12.08
lambda-cyhalothrin	maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02* 0,5 0,05 0,02*	1) 1) 2) 3)
lindane	maso drůbeží, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky ryby	0,7 0,02 0,001* 0,1 0,05	1) 1) 2) 3) 4)
linuron	maso mléko	0,01 0,01	
maleic hydrazide	játra (vyjma drůbeže) hospodářských zvířat ledviny (vyjma drůbeže) hospodářských zvířat maso (vyjma drůbeže) hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat, včetně tuku, masové výrobky mléko vejce	0,05 0,5 0,05 0,02* 0,2 0,1	p p p p p, t p
mancozeb			viz dithiokarbamáty
maneb			viz dithiokarbamáty
MCPA	požitelné droby maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,5* 0,1* 0,05* 0,05*	p p p p
MCPB			viz MCPA
metalaxyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,5* 0,05* 0,05*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
methacriphos	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	1)
		0,01*	2)
		0,01*	3)
methamidophos	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	
		0,01*	
		0,01*	
methidathion	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02*	1)
		0,02*	2)
		0,02*	3)
methiocarb	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	
		0,005*	
		0,02*	
methomyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02*	
		0,02*	
		0,02*	
methoxyfenozide	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	p
		0,01*	p
		0,01*	p
methoxychlor	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	
		0,01*	
		0,01*	
metiram			viz dithiokarbamáty
metribuzin	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
monolinuron	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05*	
		0,05*	
		0,05*	
myclobutanil	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	
		0,01*	
		0,01*	
nitrofen	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01*	1)
		0,01*	2)
		0,01*	3)
oxasulfuron	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
oxydemeton-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02*	
		0,02*	
		0,02*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
paraquat	mléko	0,01*	
parathion	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	3)
parathion-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	
penconazole	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	3)
pendimethalin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	3)
permethrin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,5	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,05	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,05	3)
phenmedipham	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	p
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	p
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	p
phorate	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
picoxystrobin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1) p
	mléko, mléčné výrobky	0,02*	2) p
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	3) p
pirimiphos-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	3)
procymidone	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
profenofos	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	3)
prohexadione	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
prochloraz	játra hovězí ledviny hovězí tuk hovězí	2 0,5 0,2	1) 1) 1)
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1* 0,02* 0,1*	1) 2) 3)
propiconazole	játra hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1 0,01* 0,01* 0,01*	p p p p
propineb			viz dithiokarbamáty
propoxur	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	
propoxycarbazone	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,02* 0,05*	
propyzamide	játra, ledviny, tuk hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05 0,02 0,01* 0,02*	
prothioconazole	játra hospodářských zvířat ledviny hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat mléko	0,05 0,05 0,01* 0,005*	
pymetrozine	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01* 0,01* 0,01*	
pyraclostrobin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,01* 0,05*	p p p
pyrazophos	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,02* 0,02* 0,1*	
pyridate	ledviny (vyjma drůbeže)	0,4	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
quinoxifen	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,2	p
	mléko, mléčné výrobky	0,05	p
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	p
quintozene	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,01*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	3)
resmethrin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,1*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,1*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,1*	3)
sloučeniny rtuti	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,01*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	3)
s-metolachlor	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,01*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	
spiroxamine	játra, ledviny hospodářských zvířat	0,2	p
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky	0,05*	p
	mléko, mléčné výrobky	0,02	p
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
sulfosulfuron	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
tebuconazole	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
tecnazene	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
terbuthylazine	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	
tetraconazole	játra hospodářských zvířat ledviny hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky	1 0,05 0,01* 0,02	
thiabendazole	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1 0,1 0,1*	
thiacloprid	játra hospodářských zvířat ledviny hospodářských zvířat	0,3 0,3	p p
	tuk hospodářských zvířat maso hospodářských zvířat, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05 0,01* 0,03 0,01*	p p p p
thiamethoxam	maso mléko vejce	0,01* 0,02 0,01*	
thifensulfuron-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky	0,01* 0,01*	p p
thiodicarb			viz methomyl
thiophanate-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,05* 0,05* 0,05*	
tolyfluanid	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1* 0,02* 0,1*	p p p
triadimefon	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,1* 0,1* 0,1*	1) 2) 3)
triadimenol			viz triadimefon
tri-allate	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky	0,01* 0,01*	
triazophos	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky mléko, mléčné výrobky vejce, vaječné výrobky	0,01* 0,01* 0,01*	1) 2) 3)
tribenuron-methyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,01*	

Název pesticidu	Potravina živočišného původu	MLR (mg/kg)	Poznámka/Doba platnosti MLR
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
tridemorph	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	1)
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	2)
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	3)
trifloxystrobin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	
triforine	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
trimethyl sulfoniový kation	játra hovězí	0,5	p
	ledviny drůbeží	0,1	p
	ledviny hovězí	0,2	p
	maso hovězí, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky	0,2	p
	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a jiných vnitřností, masné výrobky	0,05*	p
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	p
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	p
trinexapac-ethyl	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,02*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
	vejce, vaječné výrobky	0,02*	
tritosulfuron	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,01*	
	mléko, mléčné výrobky	0,01*	
	vejce, vaječné výrobky	0,01*	
vinclozolin	maso hospodářských zvířat, včetně tuku a vnitřností, masné výrobky	0,05*	
	mléko, mléčné výrobky	0,05*	
	vejce, vaječné výrobky	0,05*	
zineb			viz dithiokarbamáty

Vysvětlivky:

- p označuje prozatímní MLR stanovený podle čl. 4 odst. 1 písm. f) směrnice 91/414/EHS; prozatímní limit se stane konečným po jeho vyhlášení ve Směrnici ES.
- 1) mg/kg tuku. V případě potraviny s obsahem tuku 10 % (hmot.) nebo menším se rezidua vztahují k celkové hmotnosti vykostěné potraviny. V těchto případech je maximálním limitem jedna desetina hodnoty vztažené k obsahu tuku, ale nesmí být nižší než 0,01 mg/kg.
 - 2) Pro stanovení obsahu reziduí v syrovém kravském mléce a plnotučném kravském mléce by měl být jako základ pro výpočet brán obsah tuku rovnající se 4 % (hmot.). Pro syrové mléko a plnotučné mléko jiného živočišného původu se rezidua vyjadřují na tuk.

Pro ostatní mléčné výrobky uvedené v příloze č. 1 s obsahem tuku menším než 2 % (hmot.) je maximální limit stanoven jako polovina hodnoty stanovené pro syrové mléko a plnotučné mléko, s obsahem tuku 2 % (hmot.) nebo vyšším je maximální limit vyjádřen v mg/kg tuku. V těchto případech je maximální limit roven 25násobku hodnoty stanovené pro syrové mléko a plnotučné mléko.

- 3) Pro vejce a výrobky z vajec s obsahem tuku vyšším než 10 % je maximální limit vyjádřen v mg/kg tuku. V těchto případech je maximální limit roven 10násobku hodnoty stanovené vyhláškou.
- 4) Pro ryby a rybí výrobky s obsahem tuku vyšším než 10 % je maximální limit vyjádřen v mg/kg tuku. V těchto případech je maximální limit roven 10násobku hodnoty stanovené vyhláškou.

Pokud není uvedeno jinak, rybami se rozumí ryby včetně mořských a včetně rybích výrobků.

Odkazy 1), 2), 3), 4) se nevztahují na případy, kdy MLR je shodný s mezí stanovitelnosti.