

Z O Z N A M

chemických prostriedkov používaných v súčasnej dobe na ničenie škodcov a ich rozdelenie podľa škodlivosti

Chemické prostriedky	Názov prípravku
A. Včelám jedovaté:	
aldrín	Superaldrin
arzeničnan olovnatý	Arsokol
arzeničnan vápenatý	Aredyn
DDT	Dynocid, Dynol, Dykol, aerosol DDT
Diazinon*)	
dieldrín	Alvit, Dieldrex
dinitroortokrezol	Nitrosan, Rafex, Arborol Arborol AC a i
DNBP	BNP 20, Dinoseb
HCH, lindan	Gamacid, Gamadyn, Lidýkol, Gamaryl, aerosol DL, aerosol HCH a i.
Endrin*)	
heptachlór**)	
Isolan*)	
malatión	Fosfothion, Arafosfothion
paratión	Wofatox
B. Včelám škodlivé:	
Akarition [Triton]*)	
CIPC	Prevenol, Liro CIPC
2, 4-D	Agrion a i.
2, 4-DB	Legumex D
demeton	Systox
dimefox	Terra Sytam.
dipterex	Soldep, Agrodep
MCPA	Dikotex
MCPB	Legumex M
Phosdrin*)	
rogor**)	
nikotín	Nikotan, Floron
2, 4, 5-T**)	
TCA*)	
tiometón	Intration, Intrasol, Ekatin

*) Názov prípravku je t. č. zhodný s názvom účinnej látky.

***) Prípravok na báze tejto látky sa u nás dosiaľ nevyrába, ani nedovaza.

Chemické prostriedky

Názov prípravku

C. Včelám relatívne neškodné:

atrazín

Zeazin, Atrazín

Brestan*)

kaptan**)

Karathane*)

PCPBS**)

Simazín*)

TMTD

Heryl, Hermaľ, Hermaľ L

Tedion*)

toxafén

MelipaĀ, Toxafen 10

Thiodan*)

zineb

Novozir N a Ī.

ziram

Novozir L, Ziramín

prípravky na báze meďi

Kuprikol, Niroxyd, Sulikol, Šulka, Polybarit, ŠfinĀ,

a síry

síra a Ī.

*) Názov prípravku je ě. ě. zhodný s názvom účinnej látky.

***) Prípravok na báze tejto látky sa u nás dosiaľ nevyrába, ani nedováža.