ützlinge und Wirkungsdauer
NÜ
hädlinge,
Ţ
cheS
İŞ
ieri
ng auf
λ
Ë
$\geq$
izide:
ari
4
1
2
.N
¥
Insek
Tab. 6:

Resistentmanagement			'		Z	'	_				_	Ľ
Wirkung auf Nützlinge	Schwebfliegen		0	0	×		0					L
	Raupenfliegen		0	0			0					L
	Вгаскwespen		0	0			0			×	0	٥
	Erzwespen		0	0			0	×				L
	Blumenwanzen		0	0		×	0					L
ung a	uədsəmədniqəç		0	0			0					
Wirk	Florfliegen		0	0	×		0	0		×	0	٥
	Marienkäfer		0	0	×		0	×		×	0	L
	Raubmilben	0	0	0	0	0	0	0	×	×	×	٥
	Bienen	0	0	0	0	0	0	×	×	0	0	٥
Wirkdauer	egeT	16	bis 8	Λb	bis 14	bis 10	VP	bis 10	bis 10	bis 10	AUS	VIIC
tiezette		42	9	#	35	21	#	14	10	14	99	#
Wirkung gegen	Drosophiliden											Г
	Zikaden											Γ
	nədlimnniq2										z	Ī
	Rhombenspanner					λg						Γ
	mınwgnind2	z	z			gV						Г
	Kräuselmilben										z	//~
	TW 2. Generation											
	TW 1. Generation											
Wirkstoffe		Chlorantraniliprole	Bacillus thuringiensis	Pheromon	Fenpyroximat	Tebufenozid	Pheromon	Spinosad	Cyantraniliprole	Acetamiprid	Schwefel	اقعدوا
Präparat		Coragen	Dipel ES, XenTari	Isonet LE	Kiron	Mimic	RAK	Spintor	Minecto One	Mospilan SG	alle Netzschwefel	100