

Valmiste tuhohyönteisten torjuntaan pelto-, kasvihuone- ja avomaaviljelmillä

- Tehokas ja laadukas pyretroidi valmiste
- Valmisteella on karkoitusvaikutus
- Nopeavaikutteinen

Avainominaisuudet:

Erittäin monipuolinen pyretroidi valmiste kirvojen, kahukärpäsen, ripsiäisten, rapsikuoriaisen, sääskien, kärsäkkäiden, kirppojen, luteiden, kaali- ja sipulikoin, hernekääriäisen, kemprien, kaali-, sipuli- ja juurikaskärpäsen, ansarijauhiaisen sekä perhosten torjuntaan.

Käyttömäärät:

KASVI	TUHOLAISET	AJANKOHTA	KÄYTTÖMÄÄRÄ
Ristikukkaiset öljykasvit	kirpat, luteet	taimettumisvaihe	0,2-0,4 l/ha
	rapsikuoriainen	ruusuke ja nuppuvaihe	0,2-0,4 l/ha
	rapsikärsäkäs	myöhäinen nuppuvaihe	0,2-0,4 l/ha
	kaalikoi	ruusuke-nuppuvaihe	0,2-0,4 l/ha
Viljat	viljankirvat ¹	kirvojen tullessa kasveihin	0,4 l/ha
	tähkäsääski ja vehnäsääski	tähkälletulovaihe	0,2-0,4 l/ha
	kahukärpänen	viljan 1-4 -lehtiasteella ja kun lohkolta tarkkailun yhteydessä löytyy kahukärpäsiä	0,6-0,8 l/ha
Herne ja papu	hernekärsäkäs	taimiaste	0,4-0,6 l/ha, vettä 100-200 l/ha
	hernekääriäinen, -ripsäinen ja -kirva ²	kukinnan aikaan	0,4 - 0,6 l/ha
Peruna	kirvat, koloradonkuoriainen	tuholaisten esiintyessä ^{***}	0,4 - 0,6 l/ha
Kerä-, kukka- ja parsakaali	kirpat, rapsikuoriainen, lude	pikkutaimet, rapsikuoriainen kukkakaalilla ennen sadonkorjuuta	0,2-0,4 l/ha
	kaalikoi	lentävät aikuiset, toukat ennen kerimisvaihetta	0,4 - 0,6 l/ha
	kaalikärpänen	muninnan runsastumisen alussa	0,4 - 0,6 l/ha
	kaali-, lanttu- ja naurisperhonen	toukkien esiintymisvaiheessa	0,4-0,6 l/ha
Keltasipuli ja purjo	sipulikärpänen, sipulikoi	kärpästen lentoaikana muninnan alkaessa, purjolla koiden esiintyessä	0,4-0,6 l/ha
Sokerijuurikas, rehujuurikas	kirpat	taimivaiheessa	0,3-0,5 l/ha
	lude ³	taimivaiheessa	0,3-0,8 l/ha
	juurikaskärpänen	touko-kesäkuun vaihteessa aloitetun tarkkailun perusteella	0,2-0,4 l/ha
Mansikka	vattukärsäkäs, luteet	ennen kukintaa	0,4-0,6 l/ha
Koristekasvit avomaalla	kirvat, kirpat, kuoriaiset	tuholaisten esiintyessä	0,1% (10 ml/10 l)
Kurkku, tomaatti, salaatti ja koristekasvit kasvihuoneessa	ansarijauhiaisen, ripsiäiset, kirvat (persikkakirva)	tuholaisten esiintyessä	0,012% (12 ml/100 l)

^{***}Koloradonkuoriaishavainnoista on viipymättä ilmoitettava Ely-keskuksen maaseutu- ja energiavastuualueelle tai Elintarviketurvallisuusvirasto Eviralle, joka määrää toimenpiteet kuoriaisten hävittämiseksi.

¹ Viljankirvojen torjunnassa valmistetta käytetään tuomikirvojen torjuntaan vain siinä tapauksessa, jos viruslevinnän vaara on ilmeinen. Jos kirvoja on runsaasti ja kasvusto rehevää, käytetään ylempää käyttömäärää.

² Herneellä valmistetta ei käytetä yksinomaan hernekirvan torjuntaan.

³ Sokerijuurikkaalla pahalla ludealueella ja erityisesti lämpiminä ja kuivina kevinä tai alkukesinä käyttömääräksi suositellaan 0,6-0,8 l/ha, muutoin luteiden torjunnassa käytetään 0,3-0,5 l/ha.

Vaikutustapa: Kosketus- ja syömävaikutteinen

Huomioitavaa:

Tuote on mehiläisille ja kimalaisille haitallista. Lue ohjeet tarkemmin etiketistä.

Vesimäärä: 200-400 l/ha, ellei kasvikohtaisesti toisin määritellä

Sateenkesto: Ei määritely

Varoaika: 7 vrk

Käytön rajoitukset:

Ei saa käyttää kukkivien kasvien käsittelyyn lukuun ottamatta hernettä. Kukkivan herneen käsittely on sallittua vain mehiläisten lentoajan jälkeen kello 21 ja 06 välisenä aikana. Käyttö lähempänä kuin 60 m mehiläispesistä on kielletty ilman mehiläishoitajan suostumusta.

Peräkkäiskäyttörajoitus: Ei tiedossa olevia rajoituksia.

Pohjavesirajoitus: Ei määritely

Vesistöetäisyysrajoitukset:

Käyttökohteet	Suutintyyppi			
	Viuhkasuuttimet	Tuulikulkeumaa vähentävä suutin		
		50 % vähennys	75 % vähennys	90 % vähennys
viljat, rypsi, rapsi, herne, papu, sokeri- ja rehujuurikas, peruna, kerä-, kukka- ja parsakaali, keltasipuli, purjo, mansikka	Ei sallittu	Ei sallittu	Ei sallittu	15 m
koristekasvit avomaalla	Ei sallittu	Ei sallittu	Ei sallittu	20 m

Kasvinviljelyrajoitukset: Ei tiedossa olevia rajoituksia.

Tuoteominaisuudet:

- Tehoaine: Alfa-sypermetriini 50g/l
- Olomuoto: Neste
- Varastointi: yli + 0°C
- Pakkauskoko: 5 l / 4 kpl
- Käyttäjryhmä: Ammattikäyttäjät
- Valmistaja: BASF