

Amblyseius sistēma
Amblyseius-(Vermiculite)-System

Bioloģiskais augu aizsardzības līdzeklis
Reģistrācijas klase: 3 Reģistrācijas Nr 0464

APSTIPRINU
VAAD Augu aizsardzības līdzekļu
reģistrācijas daļas vadītāja
R. Čūdere
2018.g. 21. marta

Ražotājs: Biobest Group N.V.
Ilse Velden 18 - 2260 Westerlo (Belgium)
Tālrunis: +32 14 257980

Izplatītājs: SIA A.M.OZOLI
"MIGLAS", Ādažu novads, LV-2164
Reģ. Nr.: 40003522697
Tālrunis: 67904837, fakss: 67996044

Organisma nosaukums **plēsējērcē *Amblyseius cucumeris* (*Neoseiulus cucumeris*)**

Organisma raksturojums kārta - Acarina, dzimta - Phytoseiidae
Plēsējērcē, imago 0,5-0,9 mm. Visas mobilās stadijas bēši rozā krāsā, pilienvēda formas, ar īsām kājām; olas 0,14 mm, ovālas, aptuveni tik pat lielas kā *Phytoseiulus persimilis* olas, tikai nedaudz gaišākas.

Darbības raksturojums
Savā barībā *Amblyseius cucumeris* izmanto dažādas tripšu sugu kāpurus - *Trips tabaci*, *Frankliniella occidentalis* u.c. **Izmanto** tripša apkarošanai segtajās platībās, augu mājās: gurķiem, zemenēm, paprikai, kā arī siltumnīcā audzēto ziedaugu kultūrām: puansetijām, gerberām, rozēm, kā arī stādiem kokaudzētavās, stādu mājās.

Iepakojums
1L kartona cilindrs ar 25 000 vai 50 000 *A. cucumeris* imago (klijās kopā ar barību)
5L plastmasas spainītis, ar 125 000, 250 000 vai 500 000 *A. cucumeris* imago (klijās kopā ar barību)
1L kartona cilindrs ar 25 000 *A. cucumeris* imago (vermikulītā (min 80%) un klijās kopā ar barību)
5L plastmasas spainītis, ar 125 000 *A. cucumeris* imago (vermikulītā (min 80%) un klijās kopā ar barību)
Produkts vermikulītā izveidots speciāli izplatīšanai ar gaisa strūklu.

Lietošanas devas

1L kartona cilindrs 25 000īp. vai 50 000 īp.	īpatņi/m ²	Iepakojums/m ²			Lietošanas biežums, intervāls
		25 000 īp.	50 000 īp.		
profilaktiski	500	50	100		1x augos ar putekšņiem
vispārējai izlaišanai	500-1000	25-50	50-100		1-2x ar intervālu 4-6 nedēļas
invāzijas perēkļos	1300	19	38		1-2x ar intervālu 4-6 nedēļas
5L plastmasas spainītis, 125 000, 250 000 vai 500 000 īp.	īpatņi/m ²	Iepakojums/m ²			Lietošanas biežums, intervāls
		125 000 īp.	250 000 īp.	500 000 īp.	
profilaktiski	500	250	500	1000	1x augos ar putekšņiem
vispārējai izlaišanai	500-1000	125-250	250-500	500-1000	1-2x ar intervālu 4-6 nedēļas
invāzijas perēkļos	1300	96	192	385	1-2x ar intervālu 4-6 nedēļas
1L/25 000īp. vai 5L/125 000 īp. vermikulītā	īpatņi/m ²	Iepakojums/m ²			Lietošanas biežums, intervāls
		25 000 īp.	125 000 īp.		
profilaktiski	500	50	250		1x augos ar putekšņiem
vispārējai izlaišanai	500-1000	25-50	125-250		1-2x ar intervālu 4-6 nedēļas
invāzijas perēkļos	1300	19	96		1-2x ar intervālu 4-6 nedēļas

Lietošana

Pirms lietošanas iepakojumu, kas glabājies horizontālā stāvoklī, daudzkārt griež ap horizontālo asi, un ļoti uzmanīgi sakrata, lai ērces vienmērīgi izjauktos pa visu trauka tilpumu. Trauka saturu izkaisa uz augu lapām vai nelielās kaudzītēs uz audzēšanas substrāta (otrpus pilinātājam).

Nepieciešamais mikroklimats

Optimālā gaisa temperatūra *A. cucumeris* attīstībai ir 20-25°C, relatīvais gaisa mitrums virs 65%.

Uzglabāšana

Pēc saņemšanas no piegādātāja, 1-2 dienas, 20°C temperatūrā, tumsā, pie relatīvā gaisa mitruma virs 85%.

Jutīgums pret ķīmiskajiem augu aizsardzības līdzekļiem

Jutīgs! Par *A. cucumeris* jutīgumu pret ķīmiskajiem augu aizsardzības līdzekļiem interesēties pie izplatītāja.

SAŅEMTS Nr. 233
Valsts augu aizsardzības dienesta
Augu aizsardzības līdzekļu
reģistrācijas daļā
2018.g. 21. marta