

FI

LIITE

BIOSIDIVALMISTEEN VALMISTEYHTEENVETO

Super Ninja against Fruit Flies

Valmistetyyppi (-tyypit)

PT19: Karkotteet ja houkutteet

Lupnumero: EU-0027771-0000

Biosidivalmisterekisterin päätöksen numero: EU-0027771-0000

1. HALLINNOLLISET TIEDOT	3
1.1. Valmisteen kauppanimi (-nimet)	3
1.2. Luvanhaltija	3
1.3. Valmisteen valmistaja(t)	3
1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)	3
2. VALMISTEEN KOOSTUMUS JA FORMULAATIO	4
2.1. Valmisteen koostumuksen laadulliset ja määrälliset tiedot	4
2.2. Valmistetyyppi (-tyypit)	4
3. VAARA- JA TURVALAUSEKKEET	5
4. SALLITTU KÄYTTÖ / SALLITUT KÄYTÖT	6
4.1. Käytön kuvaus	6
5. YLEISET KÄYTTÖOHJEET	7
5.1. Käyttöohjeet	7
5.2. Riskinhallintatoimet	7
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	7
5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä	7
5.5. Säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa säilytysolosuhteissa	7
6. MUUT TIEDOT	8

Luku 1. HALLINNOLLISET TIEDOT

1.1. Valmisteen kaupan nimi (-nimet)

Kaupan nimi (-nimet)	Super Ninja against Fruit Flies Super Ninja Banaanikärpäsiä vastaan
----------------------	--

1.2. Luvan haltija

Luvan haltijan nimi ja osoite	Nimi	Fruit Fly Ninja B.V.
	Osoite	Westhaven 74 2801 PN Gouda muu: Netherlands
Lupnumero		EU-0027771-0000
<i>Biosidivalmisterekisterin päätöksen numero</i>		EU-0027771-0000
Luvan myöntämispäivä		01/12/2022
Luvan voimassaolon päättymispäivä		01/12/2032

1.3. Valmisteen valmistaja(t)

Valmistajan nimi	Fruit Fly Ninja B.V.
Valmistajan osoite	Westhaven 74 2801 PN Gouda Alankomaat
Valmistuspaikkojen sijainti	Fruit Fly Ninja B.V. site 1 Chełmińska 32D 64-550 Duszniki Puola Fruit Fly Ninja B.V. site 2 Tussenriemer 20 4704 SR Roosendaal Alankomaat

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	Etikka
Valmistajan nimi	Van der Steen BV
Valmistajan osoite	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vught Alankomaat
Valmistuspaikkojen sijainti	Van der Steen BV site 1 Kempenlandstraat 51 5262 GK Vught Alankomaat

Tehoaine	Tiivistetty omenamehu
Valmistajan nimi	Oranka Vruchtensappen BV
Valmistajan osoite	Kampenstraat 24A 7575 EK Oldenzaal Alankomaat
Valmistuspaikkojen sijainti	Oranka Vruchtensappen BV site 1 Gutenbergstraße 10 21465 Reinbek Saksa

Luku 2. VALMISTEEN KOOSTUMUS JA FORMULAATIO

2.1. Valmisteen koostumuksen laadulliset ja määrälliset tiedot

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
Etikka		tehoaine	8028-52-2		37,5
Tiivistetty omenamehu		tehoaine			5

2.2. Valmistetyyppi (-tyypit)

AL Muu neste

Luku 3. VAARA- JA TURVALAUSEKKEET

Vaaralausekkeet	H290: Voi syövyttää metalleja.
Turvalausekkeet	P234: Säilytä alkuperäispakkauksessa. P390: Imeytä valumat vahinkojen estämiseksi.

Luku 4. SALLITTU KÄYTTÖ / SALLITUT KÄYTÖT

4.1. Käytön kuvaus

Taulu 1. Super Ninja Banaanikärpäsiä vastaan

Valmistetyyppi	PT19: Karkotteet ja houkutteet
Tarvittaessa tarkka kuvaus sallitusta käytöstä	Banaanikärpästen (<i>Drosophila melanogaster</i>) kontrolloimiseen.
Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)	Tieteellinen nimi: Drosophilidae: Drosophilidae: Yleisnimi: muu: hedelmäkärpänen Kehitysvaihe: aikuiset
Käyttöalue (-alueet)	sisäkäyttö Valmistetta käytetään banaanikärpästen (<i>Drosophila melanogaster</i>) kontrolloimiseen houkuttelemalla aikuiset banaanikärpäset ansaan, jossa ne hukkuvat nesteeseen.
Annostelutapa/-tavat	Menetelmä: Käsien levitys Yksityiskohtainen kuvaus: Aseta ansa lähelle paikkaa, jossa säilytät hedelmiäsi, tyhjiä pulloja tai lähelle roska-astiaa, koska banaanikärpäset oleilevat usein niissä paikoissa.
Annostelutapa (-tavat) ja -taajuus	Käyttömäärä: Yksi banaanikärpäsansa sisältää 18 mL houkutinainetta. Yksi ansa riittää 30 m ³ kokoisen tilan käsittelemiseen. Laimennus (%): Käyttövalmis valmiste Annostelukertojen määrä ja ajankohta: Kausiluonteinen käyttö; kun banaanikärpäset ovat riesana. Useita banaanikärpäsansoja voidaan käyttää kauden aikana.
Käyttäjryhmä(t)	yleinen käyttö (muu kuin ammattikäyttö)
Pakkauskoort ja pakkausmateriaali	18 ml houkutinainetta 30 ml:n PET-pullossa, jossa on PP-suppilo ja PP-kierrekorkki.

4.1.1. Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Katso 5.1.

4.1.2. Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Katso 5.2.

4.1.3. Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista

Katso 5.3.

4.1.4. Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen turvallista hävittämistä koskevat ohjeet

Katso 5.4.

4.1.5. Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa säilytysolosuhteissa

See 5.5.

Luku 5. YLEISET KÄYTTÖOHJEET¹

5.1. Käyttöohjeet

Käyttääksesi valmistetta kierrä korkki auki, irrota se ja aseta tai kiinnitä loukku mahdollisimman lähelle haitta-
aluetta. Kuivaa

keltainen suppilo talouspaperilla houkutusainejäämien poistamiseksi. Tämä auttaa houkuttelemaan
banaanikärpäset nopeammin

ansan sisälle. Loukku kannattaa sijoittaa lähelle hedelmien säilytyspaikkaa, tyhjiä pulloja tai roska-astian
lähelle, sillä näissä

paikoissa banaanikärpäset usein oleskelevat.

Yksi ansa riittää 30 m³ kokoisen tilan käsittelemiseen. Valmiste on kertakäyttöinen. Älä sulje ansaa uudelleen
sen jälkeen, kun se on

avattu. Hävitä ansa, kun se on täynnä tai kun riesa on hävinnyt.

5.2. Riskinhallintatoimet

-

5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi

-

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Tuote voidaan hävittää yleisen (kotitalous)jätteen mukana.

5.5. Säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilyvyysaika 2 vuotta. Säilytä huoneenlämmössä. Suojattava pakkaselta.

¹Tässä osiossa esitetyt käyttöohjeet, riskinhallintatoimet ja muut käyttöohjeet pätevät kaikissa sallitun käytössä.

Luku 6. MUUT TIEDOT