

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: Baition D Kasteluaine

Valmisteryhmä(t): PT18 - Hyönteis- ja punkkimyrkyt sekä muiden niveljalkaisten torjuntaan käytettävät valmisteet

Lupnumero: FI-2015-0013, FI-2017-0040

R4BP-viitenumero: FI-0010951-0000

Sisällysluettelo

Hallinnollisia tietoja	1
1.1. Valmisteen kauppanimet	1
1.2. Luvanhaltija	1
1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)	1
1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)	2
2. Valmisteen koostumus ja formulaatio	2
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	2
2.2. Valmistetyyppi	2
3. Vaara- ja turvalausekkeet	2
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	3
5. Yleiset käyttöohjeet	4
5.1. Käyttöohjeet	4
5.2. Riskinhallintatoimet	4
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	5
5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä	5
5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa	5
6. Muut tiedot	5

Hallinnollisia tietoja

1.1. Valmisteen kauppanimet

Baition D Kasteluaine
Myrr Kasteluaine

1.2. Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite	Nimi	Bayer A/S
	Osoite	Arne Jacobsen Alle 13 2300 Copenhagen S Tanska
Lupanumero	FI-2015-0013, FI-2017-0040	
R4BP-viitenumero	FI-0010951-0000	
Luvan myöntämispäivä	16/11/2015	
Luvan voimassaolon päättymispäivä	15/11/2025	

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	Bayer S.A.S. Bayer CropScience, Environmental Science Division
Valmistajan osoite	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	Bayer S.A.S. Bayer CropScience, 1 avenue Edouard Herriot - Limas - BP 442 69656 Villefranche-sur-Saône Ranska
	SBM Formulation, ZI Avenue Jean Foucault CS621 34500 Béziers Ranska
	Bayer AG, Industriepark Höchst (Gebäude K 607) 65926 Frankfurt Saksa

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	24 - Deltametriini
Valmistajan nimi	Bayer AG
Valmistajan osoite	Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim am Rhein Saksa
Valmistuspaikkojen sijainti	Bayer Vapi Pvt. Ltd, Plot No. 306/3, II phase 396195 GIDC, Vapi Intia

2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
Deltametriini	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Tehoaine	52918-63-5	258-256-6	0,74

2.2. Valmistetyyppi

SC - Suspensiokonsentraatti (lieteväkeväite)
--

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet	<p>Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.</p> <p>Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-onia, 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin seosta (3:1). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.</p>
Turvalausekkeet	<p>Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä.</p> <p>Valumat on kerättävä.</p>

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Sokerimuurahaisten torjuntaan

Valmisteryhmä(t)	PT18 - Hyönteis- ja punkkimyrkyt sekä muiden niveljalkaisten torjuntaan käytettävät valmisteet
Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä	Sokerimuurahaisten ja muiden yleisesti esiintyvien pihamuurahaislajien työläisten ja pesien torjumiseen kastelemalla.
Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)	Tieteellinen nimi: Metsämuurahaiset (Formicinae): Yleisnimi: Garden ant Kehitysvaihe: Aikuiset Hyönteiset, nisäkkäät (esim. jyrsijät)
Käyttöalue	ulkokäyttö Terasseilla, piholla ja poluilla talojen ympärillä.
Annostelutapa/-tavat	Kastele: levitä vesikannulla. - Jotta saat parhaan tuloksen, etsi muurahaispesän tarkka paikka ja kaada valmisteliuosta sen päälle.
Käyttömäärä ja -taajuus	Laimennos: 20 ml valmistetta laimennetaan veteen 5 litraksi liuosta. Käytä 5 litraa liuosta 5 m ² :n alalle muurahaispesää kohti. - 0.4 - Jos käsittely ei vähentänyt muurahaisten määrää hyväksyttävälle tasolle, uusi käsittely voidaan tehdä aikaisintaan kuukauden kuluttua. Yhden kauden aikana yhdelle pesälle saa tehdä enintään 2 käsittelyä, jotta vältetään haitalliset ympäristövaikutukset.
Käyttäjärhmä(t)	kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
Pakkauskoost ja pakkausmateriaali	Pullo, Muovia: suuren tiheyden polyeteeniä (HDPE) , Enintään 250 ml Muovipullo, jossa on easydose-annostelu, enintään 250 ml (HDPE) Muovipullo ja mittalaite, enintään 250 ml (HDPE)

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

-

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

-

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

-

4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

-

4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

-

5. Yleiset käyttöohjeet

5.1. Käyttöohjeet

Täytä kastelukannuun puolet tarvittavasta vesimäärästä. Mittaa 20 ml valmistetta ja kaada se varovasti kannuun. Varo, ettei valmistetta pääse läikkymään. Täytä kastelukannu vedellä niin, että kannussa on yhteensä 5 litraa liuosta.

Käytä laimentamiseen vain vettä.

Etsi muurahaispesä ja sen kulkuaukot huolellisesti. Huomaa, että muurahaispesässä voi olla useita kulkuaukkoja, jotka on kaikki käsiteltävä, jotta pesän hävitys onnistuu.

Kastele muurahaispesä kaatamalla laimennettua liuosta pesään ja sen kulkuaukkojen ympärille.

Käytä 5 litraa liuosta muurahaispesää kohti ja levitä liuosta kaikille kulkuaukoille.

Älä säilytä laimennettua liuosta.

Kun kannun sisältö on käytetty pesän kasteluun, huuhtele kastelukannu useita kertoja pienellä määrällä vettä. Levitä huuhteluvesi muurahaispesän päälle.

Älä käytä kastelukannua tämän jälkeen muuhun tarkoitukseen, ellet puhdistu sitä ensin huolellisesti.

5.2. Riskinhallintatoimet

Älä levitä tuotetta syötävien kasvien päälle tai alueille, joilla on tarkoitus viljellä syötäviä kasveja. Varmista, että eläimet ja lapset eivät pääse alueelle käsittelyn aikana ja sen jälkeen, ennen kuin alue on kuivunut. Pese kädet ja paljas iho käytön jälkeen. Älä mene käsitellylle alueelle, ennen kuin se on kuivunut. Älä käytä tuotetta, jos seuraavien 24 tunnin ajalle ennustetaan sadetta. Älä käytä tuotetta paikoissa, joissa sitä voi päästä valumaan viemäriin ja sitä kautta jätevedenpuhdistamoon. Älä käytä tuotetta lammikoiden tai muiden vesistöjen lähellä.

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

Tuote voi aiheuttaa iho-oireita, kuten polttelua tai pistelyä kasvoilla ja limakalvoilla. Nämä oireet eivät kuitenkaan aiheuta vammoja ja ovat ohimeneviä (kestävät enintään 24 tuntia).

Älä saastuta maaperää tai vesistöjä kemikaalilla tai käytetyllä pakkauksella.

Ensiapu:

Onnettomuuden sattuessa tai tunnettaessa pahoinvointia hakeuduttava heti lääkäriin (näytä tämä etiketti, jos mahdollista).

Yleistä: Riisu välittömästi saastuneet vaatteet ja hävitä ne turvallisesti.

Hengittäminen: Tuotteelle altistunut henkilö on vietävä raittiiseen ilmaan ja pidettävä levossa. Ota välittömästi yhteys myrkytystietokeskukseen tai lääkäriin.

Nieleminen: Ota välittömästi yhteys myrkytystietokeskukseen tai lääkäriin. Huuhto suu. Ei saa oksennuttaa.

Ihokosketus: Huuhtelee perusteellisesti välittömästi runsaalla määrällä saippuavettä noin 15 minuutin ajan. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytystä alkaa kehittyä eikä se häviä.

Silmäkosketus: Huuhtelee välittömästi runsaalla määrällä vettä, myös silmäluomien alta, jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytystä alkaa kehittyä eikä se häviä.

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Hävitä sisältö/pakkaus paikallisten asetusten mukaisesti.

Biosidivalmistetta tai sen laimennettua liuosta ei saa päästää viemäristöön.

Seuraava lause on mainittava vain käyttöturvallisuustiedotteessa:

Biosidituotteen jäämät on hävitettävä EU:n jätehuoltodirektiivin (2008/98/EY) ja Euroopan jäteluettelon (EWC) sekä kansallisten ja alueellisten määräysten mukaisesti.

Jätä biosidivalmisteet alkuperäispakkauksiin. Älä sekoita muiden jätteiden kanssa. Tuotteen jäämiä sisältävät pakkaukset on käsiteltävä niiden edellyttämällä tavalla.

Torjunta-ainejäämien jättekoodinnumero: 20 01 19

Jättekoodinnumero pakkauksille, jotka sisältävät vaarallisten aineiden jäämiä tai ovat niiden saastuttamia: 15 01 10

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilyy käyttökelpoisena kaksi vuotta.

Säilytä tiiviisti suljettuna.

Suojattava suoralta auringonvalolta.

Suojattava pakkaselta.

Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden eikä eläinravinnon kanssa.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

6. Muut tiedot

On tiedossa, että jotkin eliöt kehittyvät resistenteiksi tuotteen vaikuttavalle aineelle (eli tuotteen teho alentuu, jos sitä käytetään usein). Muurahainen ei kuitenkaan ole yksi näistä eliöistä. Tuotetta on käytettävä varoen ja käyttöohjeiden mukaisesti, jotta voidaan välttää resistenssin kehittyminen muissa eliöissä.

Lup numerot Suomessa:

Baition D Kasteluaine FI-2015-0013

Myrr Kasteluaine FI-2017-0040

