

Target SC

VAROITUS

- H302 Haitallista niehtynä.
H410 Erittäin myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.
P301+P312 JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.
P391 Valumat on kerättävä.
P501 Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä ja pakkaus viemällä asianmukaiseen jätepisteeseen.
EUH401 Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

VARNING

- H302 Skadligt vid förtäring.
H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
P102 Förvaras oåtkomligt för barn.
P301+P312 VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.
P391 Samla upp spill.
P501 Innehållet lämnas till insamlingsställe för farligt avfall och behållaren till allmän avstjäpningsplats.
EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.



Hätäpuhelinnumero / Nödetelefonnummer:

Alarm 112, Myrkytystietokeskus 09-4711 ja 09-471 977 / Alarm 112, Giftinformationscentralen 09-4711 och 09-471 977

Rikkakasvien torjuntaan / Bekämpningsmedel mot ogräs

Käyttötarkoitus / Användningsändamål:

Rikkakasvien torjuntaan sokeri- ja rehujuurikas viljelyksiltä. / För bekämpning av ogräs i odlingar av socker- och foderbetor.

Tehoaine / Verksam substans: metamitroni / metamitron 700 g/l

Valmistetyyppi / Preparattyp: SC

Rekisterinumero / Registreringsnummer: 3177

Rekisteröinnin haltija / Registreringsinnehavare: UPL Europe Ltd

Käyttäjärühmä / Användningsgrupp: Ammattikäyttäjät / För yrkesbruk

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi kasvisuonjeluaineena 01.04.2015.

Säkerhets- och kemikalieverket (Tukes) har godkänt preparatet att användas som växtskyddsmedel 01.04.2015.

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: Katso pakkaus. / **Partinumner och tillverkningsdatum:** Se förpackningen.



Nettopaino/Nettovolum: 5 L

Valmistaja ja pakkaaja / Tillverkare och förpackare:



UPL Europe Ltd
The Centre, Birchwood Park,
Warrington, Cheshire WA3 6YN, UK.
Tel: +44 (0)1925 859000
Fax: +44 (0)1925 817425

Edustaja Suomessa / Representant i Finland:



Rautakesko OY, Tikkurilantie 10, 01380 VANTAA/VANDA
puh/tei +358 1053 032
internet: www.k-maatalous.fi

Target SC

Käyttötarkoitus:

Rikkakasvien torjuntaan sokeri- ja rehujuurikas viljelyksiltä.

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

Älä saastuta vesiä tuotteella tai sen pakkauksella. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä.

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieläiden suojelemiseksi 3 metrin suojaetäisyys vesistöihin.

Traktoriruiskun täyttöön vesistöistä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnesettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin.

Kasvinsuojeluaine voi kulkeutua maassa, minkä vuoksi sitä ei saa käyttää tärkeillä tai muilla vedenhankintakäyttöön soveltuvilla pohjavesialueilla (pohjavesialueuokat I ja II). Talousveden hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille tulee jättää vähintään 30-100 metrin levyinen kasvinsuojeluaineella käsittelemätön suojavyöhyke. Kasvinsuojeluaineen käyttöä karkeilla hietamilla tai sitä karkeammilla maalajeilla tulisi välttää.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine viedään vaarallisen jätteen keräyspisteeseen ja tyhjat, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätetieeseen.

Suojainohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojapukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Hengitystiet altistavissa työvaiheissa on lisäksi käytettävä hengityksensuojainta varustettuna P2/A2 suodattimella.

Användningsändamål:

För bekämpning av ogräs i sockerbets- och foderbetsodlingar.

Förebyggande av skador på miljön:

Förerena inte vatten med produkten eller dess behållare. Undvik att spruta in blåsigt väder.

Vid besprutning av områden som gränsar till vattendrag ska ett skyddsavstånd på 3 m från vattendrag iaktas för att skydda vattenlevande organismer.

Vid påfyllning av traktorspruta från vattendrag får man inte använda sprutans påfyllningsanordning och överbliven besprutningsvätska eller sprutrenköningsvätska får inte släppas ut i vattendrag.

Växtskyddsmedlet kan spridas i marken och därför får det inte användas inom viktiga eller övriga för vattenförsörjning lämpliga grundvattenområden (grundvattenområdesklass I och II). Till brunnar och källor som används för hushållsvattenförsörjning måste man lämna en skyddszon om minst 30-100 meter som inte behandlas med växtskyddsmedlet. Användning av växtskyddsmedlet på mark med grov sand eller grövre jordarter bör undvikas.

Överblivet, oanvändbart växtskyddsmedel förs till en samlingsplats för farligt avfall och tomma, sköljda förpackningar förs till en lämplig sopstation.

Skyddsutrustning:

Vid hantering av preparatet bör gummistövlar, skyddsdräkt, kemikaliebeständiga skyddshandskar (t.ex. nitril) och huvudbonad användas. Vid arbetssituationer som utsätter andningsorganen bör också andningsskydd försett med P2/A2 filter användas.

Käyttöohje:

Target SC ruiskutetaan sokerijuurikkaan taimias-teella seoksena fenmedifaami-, etofumesaatti- ja/ tai triflusalufuroni-metyyli -valmisteiden ja/tai Sunoco 11 E/3- tai Renol -kiinnitteen kanssa tarpeen mukaan 1-3 kertaa.

Ensimmäinen ruiskutus tehdään rikkakasvien ollessa sirkkalehtiasteella, toinen noin 7-10 vuorokauden kuluttua ensimmäisestä ja kolmas 14-16 vuorokauden kuluttua toisesta ruiskutuksesta.

Käyttömäärä tankkiseoksena etofumesaatti- ja fenmedifaami -valmisteiden tai valmiiden etofumesaatti-fenmedifaami -käyttöseosten kanssa:

1,7 l/ha/ruiskutuskerta

Huom: Valmistetta saa käyttää samalla loholla korkeintaan 5 l/ha/vuosi.

Käyttömäärä tankkiseoksena triflusalufuroni-metyyli -valmisteiden kanssa on 0,5 l/ha/ruiskutuskerta.

Tehon parantamiseksi suositellaan kuivissa oloissa käytettävääkisi lisäainetta.

Lisäaineena voidaan kaikissa ruiskutuksissa käyttää Sunoco 11 E/3- tai Renol -kiinnitettä 0,5-2 l/ha riippuen rikkakasvien taimistumis- ja ruiskutusolosuhteista.

Vesimäärä on 150-200 l/ha.

Ruiskutusnesteen valmistus:

Ravistettava ennen käyttöä. Ruiskun säiliö täytetään ensin puollillen vedellä, minkä jälkeen valmiste lisätään sekoituspumpan käydessä. Tankkiseosta tehtäessä sekoitetaan veteen ensin fenmedifaami-, etofumesaatti- tai seosvalmiste, triflusalufuroni-metyyli -valmiste ja sen jälkeen Target SC -valmiste. Käytettäessä Target SC:tä seoksena muiden aineiden kanssa on otettava huomioon niiden käytöstä annetut ohjeet. Sunoco 11 E/3- tai Renol -kiinnite lisätään viimeiseksi.

Bruksanvisning:

Preparatet sprutas på groddfasen av sockerbeta som en blandning av fenmedifam-, etofumesat- och/eller triflusalufuron-metylpreparat och/eller Sunoco 11 E/3- eller Renol-fästmedel 1-3 gånger efter behov.

Den första sprutningen görs när ogräset är i hjärtbladfasen, den andra 7-10 dygn efter den första och den tredje 14-16 dygn efter den andra sprutningen.

Bruksmängderna vid tankblandning av etofumesat och fenmedifam ämnen eller vid användning av färdigblandning av etofumesat-fenmedifam är:

1,7 l/ha per behandling

Obs: Den totala dosen får inte överstiga 5 l per ha per år.

Bruksmängden vid tankblandning av triflusalufuron-metyl-produkter är 0,5 l/ha/sprutning.

För bättre resultat rekommenderas användning av additiv i torra förhållanden.

Som additiv kan användas Sunoco 11 E/3 eller Renol 0,5-2,0 l/ha, beroende på ogräsets utvecklingsstadium och sprutningsförhållanden.

Vattenmängd: 150-200 l/ha.

Beredning av sprutvätskan:

Omskakas väl före användning. Fyll först tanken till hälften med vatten, varefter produkten tillsätts när blandningspumpan är igång. Tankblandningen görs med vattnet först, varefter fenmedifam-, etofumesat- eller färdigblandning, triflusalufuron-metylpreparatet och efter det Target CS-preparatet. Vid användning av Target SC som blandning med andra ämnen skall respektive produkters instruktioner för användning beaktas noga. Sunoco 11 E/3- eller Renol additiv tillsätts sist.

Huomautukset:

Vaarallista muille viljelykasveille.
Valmiste vaikuttaa rikkakasveihin lehtien ja maan kautta. Vaikutus maan kautta heikkenee humuspitoisuuden lisääntyessä sekä kuivissa oloissa. Paras teho rikkakasvien taimiin saadaan yli +15°C lämpötilassa hyvissä kosteusoloissa. Tasainen, hieno mururakenne varmistaa tehoa.
Mikäli viljelykasvien taimet ovat heikkokuntoisia taimipolteen, hyönteisvioletuksen, huonojen kasvuolosuhteiden tai jonkin muun seikan vuoksi, on ruiskutusta siirrettävä, kunnes taimet ovat toipuneet.
Ruiskutus suositellaan tehtäväksi aamupäivällä. Hellepäivänä ruiskutus on tehtävä aikaisin aamulla. Ankan hallan uhatessa ruiskutuksia on siirrettävä. Ankan hallan jälkeen on odotettava 2-3 vrk, ennenkuin voi ruiskuttaa.

Valmiste tehoaa erinomaisesti tai hyvin seuraaviin rikkakasveihin: pihatähtimö, linnunkaali, sauniot (esim. saunakukka ja pihasaunio), maltsa, pillikkeet, peipit, taskuruoho, lutukka, rautanokkonen, mustakoiso, tyräkit ja kylänurmikka. Teho on hyvä tai tyydyttävä jauhosavikkaan, pelto-orvokkiin, peltoretikkaan, rikkasinappiin, pihatattareen, kiertottareen, ukontattareen ja peltoemäkkiin. Teho on usein riittämätön peltomataraan. Ei tehoa juuri rikkakasveihin.

Mikäli käsitelty viljelys joudutaan rikkomaan, voi samalle lohkolle kynnön jälkeen kylvää sokerijuurikasta, maissia tai perunaa.

Suojattava pakkaselta.

Vastuuklausuli:

Torjunta-aineen valmistaja vastaa, että oikein varastoitu alkuperäispakkauksessa oleva valmiste on koostumukseltaan ilmoitetun mukaista. Sääolot, kasvuston kunto yms. seikat vaikuttavat torjunnan onnistumiseen. Valmistaja ei vastaa valmisteen vaikutuksista poikkeavissa olosuhteissa tai väärin käytettynä.

Anmärkning:

Farligt för andra grödor.

Produkten påverkar ogräset genom blad och rötter.

Effekten blir sämre i hög mullhalt och under torra förhållanden. För bästa resultat bör produkten användas vid temperaturer över 15 °C och bra luftfuktighet. En jämn och fin avrinning säkerställer produktens effekt.

Om plantorna drabbas av damping-off, skadedjur, eller är i dåligt skick, fördröj sprutningen tills växterna har återhämtat sig.

Sprutning bör företas tidigt på morgonen på varma dagar.

Fördröj sprutningen vid svår frost. Fördröj sprutningen 2-3 dagar efter svår frost.

Preparatet har utmärkt eller god effekt på följande ogräs: våtarv, harkål, asterväxter, (t.ex. baldersbrå, gatkamomill), amarantväxter, dånsläktet, plistersläktet, penningört, lomme, etternässla, nattskatta, törelsläktet och vitgröe. Effekten är god eller tillfredsställande på svinmålla, åkerviol, åkerrättika, åkersenap, trampört, åkerbinda, pilört och jordrök. Effekten är ofta otillräcklig på småsnärjmåra. Har ingen effekt på rotgräs.

Om den behandlade grödan måste överges, kan samma fält, efter plöjning, besås med sockerbetor, majs eller potatis.

Förvaras på ett frostfritt ställe.

Ansvarsklausuli:

Tillverkaren ansvarar för att preparatet har sådan sammansättning som anmäls, då preparatet finns i sin originalförpackning och har lagrats på rätt sätt. Vädret, växtbeståndets skick och liknande faktorer påverkar bekämpningens resultat. Tillverkaren ansvarar inte för preparatets effekt under avvikande förhållanden eller vid felaktig användning.