

**VARA**

H304 H319 H351 H411 P280
 Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin. Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

H411 P280
 Myrkyllistä vesieliolle, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. Käytä suojakäsineitä/suojavaateetusta/silmien suojausta/kasvosuojainta

P301+P310
 JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin. El saa oksennuttaa.

P331 P305+P351 +P338
 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilo-linsit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhotusta Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

P337+P313 P308+P313
 Altistumisen tapahduttua tai jos epäillään altistumista: Hakeudu lääkäriin.

P391 P405
 Valumat on kerättävä. Varastoi lukitussa tilassa

EUH066
 Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

EUH208
 Sisältää propakvitsafoppia. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

EUH401
 Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi

FARA

H304 H319 H351 H411 P280

P301+P310

P331 P305+P351 +P338

P337+P313 P308+P313 P391

P405 EUH066 EUH208 EUH401

UN3082

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (PROPACUZIFOP AND SOLVENT NAPHTHA)

Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. Orsakar allvarlig ögonirritation.

Misstänks kunna orsaka cancer. Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta . GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta . Framkalla INTE kräkning. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

VID Vattenbestående ögonirritation: Sök läkarhjälp. Vid exponering eller misstanke om exponering. Sök läkarhjälp. Samla upp spill.

Förvaras inlåst. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Innehåller propakvizafofop. Kan orsaka en allergisk reaktion. För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

Hättophellennummer / Nödtelefonnummer:

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

Rikkakasvien torjuntaan / För bekämpning av ogräs

Käyttötarkoitus / Användningsändamål: Heinämaisten rikkakasvien torjuntaan seuraavien kasvien viljelyksiltä: sokerijuurikas, rehujuurikas, punajuurikas, peruna, herne, pavut, rypsi, rapsi, sinappi, pellava, pu-na-apilan ja punanadan siemenviljelykset, porkkana, parsaa-, kukka- ja keräkaali, kylvö- ja istukassipulvi, valkosipuli, omena, päärynä, herukat, vadelmä, karviainen, mansikka, kirsteipuu- ja pensaat sekä koivun istutusalat. / För bekämpning av gräsogräs i följande odlingar: sockerbeta, foderbeta, rödbeta potatis, ärter, böna, rybs, raps, senap, lin, fröodling av rödklöver och rödsvingel, moröt, broccoli, blom- och huvudkål, sä- och

sättlök, vitlök, äppel, päron, vinbär, hallon, krusbär, jordgubbar, prydnadsträd och -buskar samt björkplanteringar.

Tehoaine / Aktiv substans: propakvitsafoppi 100 g/l. Sisältää myös aromaattista luotinbensiniä/ propakvizafofop 100 g/l. Innehåller även aromatisk bensinlösning sisältää myös aromaattista luotinbensiniä

Valmistetyyppi / Preparattyyp: EC

Rekisterinumero / Registreringsnummer: 3452

Käyttäjärhymä / Användningsgrupp: Ammattikäyttäjät / För yrkesbruk

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: Katso pakkaus **Partinumero** ja **tillverkningsdatum:** Se förpackningen.

Nettopaino/Nettovolum: 5 L**Rekisteröinnin haltija/Registreringsinnehavare**

ADAMA Registrations B.V, Arnhemseweg 87, 3830 AK Leusden, Holland

Valmistaja ja pakkaaja/Tillverkare och förpackare

ADAMA Registrations B.V, Arnhemseweg 87, 3830 AK Leusden, Holland

Edustaja Suomessa/Representant i Finland

Syngenta Nordics A/S, Loukkutie 4, 21110 Naantali/Nädendal, puh/tel 02-4367151



5 707239 301667

Käyttötarkoitus

Heinämaisten rikkakasvien torjuntaan seuraavien kasvien viljelyksiltä: sokerijuurikas, rehujuurikas, punajuurikas, peruna, herne, pavut, rypsi, rapsi, sinappi, pellava, puna-apilan ja punanadan siemenviljelykset, porkkana, parsas-, kukka- ja keräkaali, kylvö- ja istukassipuli, valkosipuli, omena, päärynä, herukat, vadelma, karviainen, mansikka, koristepuut- ja pensaat sekä koivun istutusalat.

Käytön rajoitukset

Katso varoajat käyttöohjetaulukosta.

Työhygieeninen varoaika: Käsitellyssä kasvustossa voidaan työskennellä aikaisintaan 24 tunnin kuluttua ruiskutuksesta.

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 vesistöä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine viedään vaarallisen jätteen keräyspisteeseen ja tyhjt, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jättepisteeseen.

Suojainohjeet

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suoja-pukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä, (esim. nitrili) ja päähinettä. Roiskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on käytettävä lisäksi kasvojen-/silmiensuojainta ja hengitystiet altistavissa työvaiheissa hengityksensuojainta varustettuna P2/A2 suodattimella.

Käyttöohje ja varoajat:

Sato	Kasvintuhoaja	Annostus l/ha	Ajankohta, kasvuaste	Huomioitava
Sokerijuurikas, rehujuurikas, punajuurikas, kevätöljykasvit, syysöljykasvit syksyllä	Juolavehnä	0,75-1,5	Kasvuaste 10*	Varo aika juurikkaat 60 vrk, öljykasvit 90 vrk
Sokerijuurikas, rehujuurikas, punajuurikas, kevätöljykasvit, syysöljykasvit syksyllä	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,5-1,0	Kasvuaste 10*	Varo aika juurikkaat 60 vrk, öljykasvit 90 vrk

Sato	Kasvintuhooja	Annostus l/ha	Ajankohta, kasvuaste	Huomioitava
Sokerijuurikas, rehujuurikas, punajuurikas, kevätöljykasvit, syysöljykasvit syksyllä	Juolavehnä, Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,75+0,75	Kasvuaste 10*	Jaettu käsittely 2-4 viikon väliajalla. Varoika juurikkaat 60 vrk, öljykasvit 90 vrk
Syysöljykasvit keväällä	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,5-1,5	Kasvuaste 10*	Varoika 90 vrk
Pellava	Juolavehnä	1,25-1,5	Kasvuaste 10*	Varoika 90 vrk
Pellava	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,5-1,0	Kasvuaste 10*	Varoika 90 vrk
Sinappi	Juolavehnä	1,25-1,5	Kasvuaste 10*	Varoika 90 vrk
Sinappi	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,6-0,8	Kasvuaste 10*	Varoika 90 vrk
Puna-apilan ja punanatan siemenviljely	Juolavehnä	1,25-1,5	Kasvuaste 10*	Varoika 45 vrk
Puna-apilan ja punanatan siemenviljely	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,6-0,8	Kasvuaste 10*	Varoika 45 vrk
Herneet ja pavut	Juolavehnä	0,75-1,5	Kasvuasteeseen 89 asti**	Varoika 45 vrk
Herneet ja pavut	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,5-1,0	Kasvuasteeseen 89 asti**	Varoika 45 vrk
herukat, vadelma, karviainen	Juolavehnä	1,25-1,5	Keväällä	Varoika 35 vrk
herukat, vadelma, karviainen	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,6-0,8	Keväällä	Varoika 35 vrk
Mansikka	Juolavehnä	1,25-1,5	Kasvuaste 10*	Varoika 35 vrk
Mansikka	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,5-1,0	Kasvuaste 10*	Varoika 35 vrk
Parsa-, kukka- ja keräkaali	Juolavehnä	1,25-1,5	Kasvuaste 10*	Varoika 30 vrk
Parsa-, kukka- ja keräkaali	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,5-1,0	Kasvuaste 10*	Varoika 30 vrk
Parsa-, kukka- ja keräkaali	Juolavehnä Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,75-1,0 + 0,75-1,0	Kasvuaste 10*	Jaettu käsittely 2-4 viikon väliajalla. Varoika 30 vrk
Sipuli, valkosipuli ja porkkana	Juolavehnä	1,25-1,5	Kasvuaste 10*	Varoika 30 vrk

Sato	Kasvintuhoaja	Annostus l/ha	Ajankohta, kasvuaste	Huomioitava
Sipuli, valkosipuli ja porkkana	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,5-1,0	Kasvuaste 10*	Varo aika 30 vrk
Sipuli, valkosipuli ja porkkana	Juolavehnä Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,75 + 0,75	Kasvuaste 10*	Jaettu käsittely 2-4 viikon väliajalla. Varo aika 30 vrk
Peruna	Juolavehnä	0,75-1,5	Kasvuaste 10*	Varo aika 30 vrk
Peruna	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,5-1,0	Kasvuaste 10*	Varo aika 30 vrk
Omena ja päärynä	Juolavehnä	1,25-1,5		Varo aika 30 vrk
Omena ja päärynä	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,6-0,8		Varo aika 30 vrk
Omena ja päärynä	Juolavehnä Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,75+0,75		Varo aika 30 vrk
Koristepuut- ja pensaat ja koivun istutusalat	Juolavehnä	1,0-1,5		
Koristepuut- ja pensaat ja koivun istutusalat	Jääntivilja, yksivuotiset heinämaiset rikkakasvit, hukkakaura	0,6-0,8		

Kasvuaste 10 (BBCH 10) = sirkkalehtiaste

**Kasvuaste 89 (BBCH 89) = sato tuleentunut, lahes kaikki palot tummuneet, siemenet kuivia ja kovia

Vesimäärä on 75-300 l/ha.

Alinta ohjeenmukaista käyttömäärää suositellaan vain torjunnan kannalta erityisen suotuisissa oloissa; lämpimällä ja kostealla säällä (ilman suhteellinen kosteus yli 70 %), kun kasvusto on hyvässä kasvussa.

Kertäkäsittelyssä viljelykset ruiskutetaan juolavehnän ollessa 4-6 -lehtiasteella ja 20-30 cm korkeaa. Jaetussa käsittelyssä ensimmäinen ruiskutus juolavehnän 3-5 -lehtiasteella, toinen noin kolmen viikon kuluttua, sokerijuurikkaalla ennen kasvuston umpeutumista. Monivuotisten kasvien viljelyksillä, kuten omenapuiden, marjapensaiden, koristepuiden ja -pensaiden alustoilla sekä koivun istutusaloilla, oikea ruiskutusajankohta on juolavehnän 4-6 -lehtiasteella, yleensä toukokuun puolivälistä kesäkuun alkuun.

Mansikka käsitellään taimet suojaten mieluiten juuri ennen kukintaa (Huom. varoaika 35 vrk), jolloin juolavehneään saadaan paras teho, tai vaihtoehtoisesti kokoalakäsittelynä heti sadonkorjuun jälkeen.

Hukkakauran torjunnassa ruiskutus tehdään hukkakauran oraiden pensomisen lopussa tai viimeistään korrenkasvun alussa.

Ravistettava ennen käyttöä. Valmiste lisätään puolilleen vedellä täytettyyn ruiskuun sekoittajan käydessä. Ruiskutusnesteeseen ei lisätä kiinnitettä. Käytetään välittömästi. Sateenkestävä tunnin kuluttua ruiskutuksesta.

Sokerijuurikkaalla ei suositella tankkiseoksia muiden rikkakasvien torjunta-aineiden kanssa tehon heikkenemisen vuoksi.

Huomautukset

Vaarallista heinämaisille viljelykasveille. Kaikkien koristepuiden ja –pensaiden kestävyyttä eri kasvuoloissa ei voida taata, minkä vuoksi on syytä testata valmistetta ensin pienellä alalla. Kukkivia koristekasveja ei saa käsitellä vioitusvaaran takia. Vaikuttaa rikkakasveihin vain lehtien kautta. Kulkeutuu lehdiltä juuristoon.

Heinämaisiet rikkakasvit tuhoutuvat 2-3 viikon kuluessa. Ei tehoa leveälehtisiin rikkakasveihin.

Sokerijuurikkaalla ruiskutus muilla rikkakasvien torjuntaan tarkoitetuilla valmisteilla on tehtävä vähintään kolme päivää ennen tai jälkeen Zetrola-käsittelyä.

Viljelysten multaus tai haraus noin 10 vuorokauden aikana ennen tai jälkeen ruiskutuksen heikentää tehoa juolavehneään.

Jaetussa käsittelyssä sokerijuurikkaalla saattaa olla huono teho juolavehneään kylmissä olosuhteissa.

Kuivuudesta, kylmyydestä tai muusta syystä kärsivää kasvustoa ei pidä ruiskuttaa. Alin varastointilämpötila on $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Lisätietoja tuotteesta osoitteessa www.syngenta.fi

Rekisteröidyt tavaramerkit

Syngenta Group Company: Zetrola®

Användningsändamål

För bekämpning av gräsgräs i följande odlingar: sockerbeta, foderbeta, rödbeta potatis, ärter, böna, rybs, raps, senap, lin, fröodling av rödklöver och rödsvingel, morot, broccoli, blom- och huvudkål, så- och sättlök, vitlök, äppel, päron, vinbär, hallon, krusbär, jordgubbar, prydnadsträd och -buskar samt björkplanteringar.

Begränsningar i användningen

Kolla karenstiderna i tabellen med bruksanvisning.

Karenstid gällande arbetshygien: I det behandlade beståndet kan man börja arbete tidigast 24 timmar efter besprutningen.

Förebyggande av skador på miljön

Smutsa inte ned vatten med produkten eller dess förpackning. Undvik sprutning i blåsigt väder.

Vid sprutning av områden som är begränsade till vattendrag skall ett skyddsavstånd på 3 m från vattendrag beaktas. Vid påfyllning av traktorspruta från vattendrag får sprutans påfyllningsaggregat inte användas och överbliven sprutvätska eller sprutengöringsvätska får inte släppas ut i vattendrag.

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

Skyddsanvisningar

Vid hantering av preparatet bör gummistövlar, skyddsdräkt, skyddshandskar som tål kemikalier (t.ex. nitril) samt huvudbonad användas. Vid arbetssituationer där det finns risk för stänk bör dessutom ansikts-/ögonskydd användas och vid risk för att andningsorganen utsätts även andningsskydd försett med P2/A2 filter.

Bruksanvisning och karenstider

Skörd	Växtskadegörare	Dosering l/ha	Användningstid Växtstadium	Anmärkningar
Sockerbeta, foderbeta, rödbeta, våroljevaxter, höstoljevaxter på hösten	Kvickrot	0,75-1,5	Växtstadium 10*	Karenstid betor 60 dygn, oljevaxter 90 dygn

Skörd	Växtskadegörare	Dosering l/ha	Användningstid Växtstadie	Anmärkningar
Socketbeta, foderbeta, rödbeta, våroljeväxter, höstoljeväxter på hösten	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,5-1,0	Växtstadie 10*	Karenstid betor 60 dygn, oljeväxter 90 dygn
Socketbeta, foderbeta, rödbeta, våroljeväxter, höstoljeväxter på hösten	Kvickrot, spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,75+0,75	Växtstadie 10*	Delad behandling med 2-4 veckors intervall Karenstid betor 60 dygn, oljeväxter 90 dygn
Höstoljeväxter på våren	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,5-1,5	Växtstadie 10*	Karenstid 90 dygn
Lin	Kvickrot	1,25-1,5	Växtstadie 10*	Karenstid 90 dygn
Lin	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,5-1,0	Växtstadie 10*	Karenstid 90 dygn
Senap	Kvickrot	1,25-1,5	Växtstadie 10*	Karenstid 90 dygn
Senap	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,6-0,8	Växtstadie 10*	Karenstid 90 dygn
Fröodling av rödköver och rödsvingel	Kvickrot	1,25-1,5	Växtstadie 10*	Karenstid 45 dygn
Fröodling av rödköver och rödsvingel	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,6-0,8	Växtstadie 10*	Karenstid 45 dygn
Ärter och bönor	Kvickrot	0,75-1,5	Intill växtstadie 89**	Karenstid 45 dygn
Ärter och bönor	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,5-1,0	Intill växtstadie 89**	Karenstid 45 dygn
Vinbär, hallon, krusbär	Kvickrot	1,25-1,5	På våren	Karenstid 35 dygn
Vinbär, hallon, krusbär	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,6-0,8	På våren	Karenstid 35 dygn
Jordgubbe	Kvickrot	1,25-1,5	Växtstadie 10*	Karenstid 35 dygn
Jordgubbe	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,5-1,0	Växtstadie 10*	Karenstid 35 dygn
Broccoli, blom- och huvudkål	Kvickrot	1,25-1,5	Växtstadie 10*	Karenstid 30 dygn
Broccoli, blom- och huvudkål	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,5-1,0	Växtstadie 10*	Karenstid 30 dygn
Broccoli, blom- och huvudkål	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,75-1,0 + 0,75-1,0	Växtstadie 10*	Delad behandling med 2-4 veckors intervall Karenstid 30 dygn
Lök, vittlök och morot	Kvickrot	1,25-1,5	Växtstadie 10*	Karenstid 30 dygn
Lök, vittlök och morot	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,5-1,0	Växtstadie 10*	Karenstid 30 dygn

Skörd	Växtskadegörare	Dosering l/ha	Användningstid Växtstadie	Anmärkningar
Lök, vittlök och morot	Kvickrot Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,75+0,75	Växtstadie 10*	Delad behandling med 2-4 veckors intervall Karenstid 30 dygn
Potatis	Kvickrot	0,75-1,5	Växtstadie 10*	Karenstid 30 dygn
Potatis	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,5-1,0	Växtstadie 10*	Karenstid 30 dygn
Äppel och päron	Kvickrot	1,25-1,5		Karenstid 30 dygn
Äppel och päron	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,6-0,8		Karenstid 30 dygn
Äppel och päron	Kvickrot Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,75+0,75		Karenstid 30 dygn
Prydnadsträd och -buskar och björkplanteringar	Kvickrot	1,0-1,5		
Prydnadsträd och -buskar och björkplanteringar	Spillsäd, ettåriga gräsartade ogräs, flyghavre	0,6-0,8		

Växtstadie 10 (BBCH 10) = hjärtbladstadie

**Växtstadie 89 (BBCH 89) = skörden mogen, nästan alla skidor har blivit mörka, fröna torra och hårda

Vattenmängden är 75-300 l/ha.

Den lägsta bruksmängden enligt anvisningarna rekommenderas endast vid bekämpning i ytterst gynnsamma förhållanden; vid varmt och fuktigt väder (relativa fukthalten över 70 %), då växtligheten är vid god tillväxt.

Vid engångsbehandling sprutas beståndet då kvickroten har 4-6 blad och är 20-30 cm hög. Vid delad behandling görs den första besprutningen då kvickroten har 3-5 blad, den andra ca tre veckor senare, i sockerbeter innan beståndet sluter sig.

Gällande områden kring mångåriga växter, ss äppelträd, bärbuskar, prydnadsträd och -buskar samt björkplanteringar är den rätta besprutningstidpunkten då kvickroten har 4-6 blad, vanligtvis från mitten av maj till början av juni.

Jordgubb behandlas strax innan blomningen varvid plantorna bör skyddas (Obs karenstid 35 dygn), då får man den bästa effekten mot kvickrot. Alternativt behandlas hela området genast efter skörden.

Vid bekämpning av flyghavre görs detta vid slutet av flyghavrens bestockning eller senast vid början av stråskjutningsstadiet.

Omskakas före användningen. Preparatet tillsätts i sprutan som till hälften är fylld med vatten och då blandningen är i gång. Inget vidhäftningsmedel tillsätts. Används omedelbart. Regnfast en timme efter besprutningen.

För sockerbeter rekommenderas inte tankblandningar med andra ogräsmedel pga. försämrad effekt.

Anmärkningar

Farligt för gräsartade odlingsväxter. Man kan inte garantera att alla prydnadsträd och -buskar tål behandlingen, därför bör man först testa preparatet på ett mindre område. Man får inte behandla blommande prydnadsväxter pga. risk för skada. Rör sig från bladen till rötterna. Gräsartade ogräs dör inom 2-3 veckor. Har inte effekt på bredbladiga ogräs.

Sockerbeter sprutas med preparat mot andra ogräs minst tre dagar innan eller efter en Zetrola-behandling.

Hackning eller inmyllning av odlingsväxterna innan eller efter en besprutning försämrar effekten på kvickrot.

Vid delad behandling i sockerbeter som görs under kyliga växtförhållanden kan effekten mot kvickrot bli svag.

Man bör inte bespruta bestånd som lider av torka, köld eller av andra orsaker. Lägsta lagringstemperatur är -5 °C.

För mer information om produkten se vår hemsida www.syngenta.fi

Registrerade varumärken

Syngenta Group Company: Zetrola®

**VARA**

H304
H319
H351
H411
P280

Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin. Ärsyttää voimakkaasti silmiä. Epäillään aiheuttavan syöpää.

H411
P280

Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvosuojainta

P301+P310

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

P331
P305+P351
+P338

Ei saa oksennuttaa. JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

P337+P313
P308+P313

Alistumisen tapahduttua tai jos epäillään alistumista: Hakeudu lääkäriin.

P391
P405
EUH066

Valumat on kerättävä. Varastoi lukitussa tilassa Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

EUH208

Sisältää propakvitsafoppia. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

EUH401

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi

VARA

H304
H319
H351
H411
P280

Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. Orsakar allvarlig ögonirritation. Missstänks kunna orsaka cancer. Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

P301+P310

P331
P305+P351
+P338

VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare. Framkalla INTE kräkning. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

P337+P313
P308+P313
P391
P405
EUH066

VID bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp. Vid exponering eller misstanke om exponering. Sök läkarhjälp. Samla upp spill. Förvaras inlåst. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Innehåller propakvifazofop. Kan orsaka en allergisk reaktion. För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

EUH208
EUH401

UN3082

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS
SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
(PROPAGUIZAFOP AND SOLVENT NAPHTHA)

Hätäpuhelinnumero / Nödtelefonnummer:

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

Rikkakasvien torjunta / För bekämpning av ogräs

Käyttötarkoitus / Användningsändamål: Heinämaisten rikkakasvien torjuntaan seuraavien kasvien viljelyksiltä: sokerijuurikas, rehujuurikas, punajuurikas, peruna, herne, pavut, rypsi, rapsi, sinappi, pellava, puna-apilan ja punanadan siemenviljelykset, porkkana, porsa-, kukka- ja keräkaali, kylvö- ja istukassipulii, valkosipuli, omena, päärynä, herukat, vadelma, karviainen, mansikka, koristepuut- ja pensaat sekä koivun istutusalat. / För bekämpning av gräsogräs i följande odlingar: sockerbeta, foderbeta, rödbeta potatis, ärtor, bönor, rybs, raps, senap, lin, fröodling av rödklöver och rödsvingel, morot, broccoli, blom- och huvudkål, så- och

sättlök, vitlök, äppel, päron, vinbär, hallon, krusbär, jordgubbar, prydnadsträd och -buskar samt björkplanteringar.

Tehoaine / Aktiv substans: propakvitsafoppi 100 g/l. Sisältää myös aromaattista liuotinbensiniä/ propakvifazofop 100 g/l. Innehåller även aromatisk bensinlösning sisältää myös aromaattista liuotinbensiniä

Valmistetyyppi / Preparattyyp: EC

Rakisterinnumero / Registreringsnummer: 3452

Käyttäjärhymä / Användningsgrupp: Ammattikäyttäjät / För yrkesbruk

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: Katso pakkaus

Partinumer og tillverkningsdatum: Se förpackningen.

Nettopaino/Nettovolum: 5 L**Rakisteröinnin haltija/Registreringsinnehavare**

ADAMA Registrations B.V, Armhemsveg 87, 3830 AK Leusden, Holland

Valmistaja ja pakkaaja/Tillverkare og förpackare

ADAMA Registrations B.V, Armhemsveg 87, 3830 AK Leusden, Holland

Edustaja Suomessa/Representant i Finland

Syngenta Nordics A/S, Loukkutie 4, 21110 Naantali/Nädendal, puh/tel 02-4367151



5 707239 301667

