

ROUNDUP® GARDEN PLUS

Rek.nro.3225 Reg.nr.

Rikkakasvien torjuntaan

Säilytä lasten ulottumattomissa. Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

Tehoaine: glyfosaatti 120 g/l (glyfosaatin kaliumsuolana)

Valmistetyyppi: SL

Käyttötarkoitus: Rikkakasvien torjuntaan kotipuutarhoissa viljelemättömillä alueilla kuten käytäviltä, rakennusten ja rakenteiden ympäriltä sekä koristekasvien ja puiden alustoilta.

Suojainohjeet: Valmistetta käsiteltäessä suositellaan käytettäväksi kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili).

För bekämpning av ogräs

Förvaras oätkomligt för barn. För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

Aktiv substans: glyfosat 120 g/l (kaliumsalt)

Preparattyyp: SL

Användningsändamål: För bekämpning av ogräs i småskalig odlad jord efter skörden och på icke odlade områden.

Skyddsanvisningar: Kemikaliebeständiga skyddshandskar (t.ex. nitril) rekommenderas vid hantering av preparatet.

Älän varastoislämpötila/Lägsta lagringstemperatur: +0° C/+0° grader

Luvanhaltija/Tillståndsinnehavare:

Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Postbox 659, DK-2200 København N

Valmistaja ja pakkaaja/Tilverkare och förpackare:

Monsanto Europe S.A., Belgium

Edustaja Suomessa/Representant i Finland:

Oy Transmeri Ab Kuluttajapalvelu/ Konsumentenservice:
puh: 0800 922 99, klo 13-15

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi kasvinsuojelunaena 9.12.2015
Säkerhets- och kemikalieverket (Tukes) har godkänt preparatet för användning som bekämpningsmedel den 9.12.2015

Lisäviijua tämän sivun alla.
Tillägssidor under denna sida.

AVAA
TÄSTÄ/
ÖPPNA
HÄR

* Rekisteröity tavamerkki / Registrerat varumärke:
Monsanto Technology LLC



12472151

280 ml e

100,6 mm

KÄYTTÖOHJE: Valmistetta tehooa kortteita lukuun ottamatta lähes kaikkiin kasveihin. Ruiskutettaessa rikkakasvien tulee olla vihreitä ja hyvässä kasvussa. Valmistetta imeytyy lehdiltä kasviin ja hävittää sen juurineen. Teho monivuotisiin rikkakasveihin on parhaimmillaan juuri ennen kukintaa. Maahan jouduttuaan valmistetta menettää tehonsa. Ruiskutuksen annetaan vaikuttaa vähintään 5 päivää. Sen jälkeen maa voidaan muokata ja siihen istuttaa tai kylvää mitä kasveja tahansa. Ruiskutuksen lakastama kasvusto voidaan muokata maahan tai kompostoida.

Viljelemättömät alueet ja varttuneiden koristepuiden alustat
Hiikkäkäytävät, laatoitukset, rakennusten ja rakenteiden vierustat, vähintään 4 vuotta paikalla kasvaneiden koristepuiden alustat sekä alueet, joille istutetaan hedelmä- tai koristepuita, pensaita tai perustetaan nurmikko.

Sää: Käsitely tehdään tynnellä säällä. Sade ensimmäisen tunnin aikana käsittelyn jälkeen voi heikentää valmisteen tehoa. Kovapintaisilla alueilla, kuten käytävillä, päällystetyillä ulkoalueilla, tai ajoteilla vain yksittäisten kasvien käsittely on sallittua. Vältä tuotteen pääsyä kosketuksiin maanpinnan kanssa.

Resistenssin hallinta: Valmisteen tehoaine glyfosaatti kuuluu vaikutustaltaan HRAC-ryhmään G (aminohapposynteesin estäjä). Kestävien rikkakasvikantojen syntyminen estämiseksi vaikutustalvaltaan samaan ryhmään kuuluvia valmisteita ei tule käyttää samalla loholla useana peräkkäisenä vuotena.

Käytön rajoitukset: Viljelyllä alueilla ja hedelmäpuiden alustoilla käyttö on sallittu vasta sadonkorjuun päätyttyä. Marjaviljelysten ruiskuttaminen on kielletty.

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

Viljelemättömillä alueilla, jotka sijaitsevat tärkeillä tai muilla vedenhankintakäyttöön soveltuvilla pohjavesialueilla (pohjavesialueuokat I ja II), valmistetta tulee käyttää vain pesäkekäsittelyyn. Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine ja tyhjät myyntipakkaukset vietään asianmukaisesti jätepiesteeseen.

Huomautukset: Vaarallista lehdille ruiskutettuna kaikille kasveille. Puiden runko- ja tyviviesat on poistettava vähintään viikkoa ennen käsittelyä. Valmistetta ei saa ruiskuttaa puiden lehdille ja oksiin. Valmistetta ei tehoa maan kautta. Voimakas kuivuuks ennen ruiskutusta, ruiskutushetkellä märkä kasvusto tai sade ruiskutuksen jälkeen voivat heikentää valmisteen tehoa.

Valmistetta voi syövyttää galvanioitua metallia. Metallin syöpyessä syntyy herkästi syttyvää kaasua. Galvanioidussa astiassa tai säiliössä ei valmistetta saa sekoittaa, varastoida eikä siitä ruiskuttaa.

Älän varastoislämpötila -10 astetta. Säilytä ainoastaan alkuperäispakkauksessa. Valmistetta ei saa sekoittaa muihin kasvinsuojeluvälineisiin.

15,0

17,0

100,6 mm

99,6 mm

15,0

17,0

100,6 mm

99,6 mm

Käyttömaara

Riittoisuus ja muuta tietoa	Annostusohje	Annostusohje
Noin 20 m ²	1 korkillinen (20 ml) 1 litraan vettä	1 korkillinen (20 ml) 1 litraan vettä
Noin 20 m ²	15 korillista (30 ml) 1 litraan vettä	15 korillista (30 ml) 1 litraan vettä
Noin 20 m ²	2 korillista (40 ml) 1 litraan vettä	2 korillista (40 ml) 1 litraan vettä
Noin 20 m ²	2 korillista (40 ml) 1 litraan vettä	2 korillista (40 ml) 1 litraan vettä
Välittömästi kaatamisen jälkeen jälkeen levitä aineita kannon tai tyven leikkuripinnalle. Vain samaa talle olevia puita, pensaita ja pensasaitoja, jotka haluat säilyttää, koska niiden juuret ovat voineet kasvaa yhteen.	3 korillista (60 ml) 40 ml vettä	3 korillista (60 ml) 40 ml vettä
Kalkaise nurgot n. 20 cm maanpinnan väluoleilla. Kaada jällele oleram runkoon 5-10 mm Roundup® Garden Plus:aa. Käytä levityksessä sopivaa välineitä, kuten esim. leikkurivälineitä.	3 korillista (60 ml) 40 ml vettä	3 korillista (60 ml) 40 ml vettä

Torjuntakohde	Bekämpningsområde etc.	Dosering
Pienet, helposti torjuttavat, yksivuotiset rikkakasvit, korkeintaan korkeintaan 10-15 cm.	Ca 20 m ²	1 kork (20 ml) 1 liter vatten
Suurikokoiset, monivuotiset rikkakasvit	Ca 20 m ²	15 kork (30 ml) 1 liter
Suurikokoiset, ongelmalliset rikkakasvit, kuten jättiputket, nokkoset ja vuohenputket	Ca 20 m ²	2 kork (40 ml) 1 liter vatten
Nurmikon uudistaminen	Ca 20 m ²	2 kork (40 ml) 1 liter vatten
Puut (puun kannot), pensaat, pensasaidat	Omedelbart efter fällandet (klippandet, sprid preparatet på stubbens eller rotlandens snitt. Var akksam om träd, buskar och häckar av samma art, som vill sparas, för rötterna kan vara sammanvävda.	3 korkar (60 ml) 40 ml vatten
Puukavanset rikkakasvit (jättiputket, jättiputket)	Skär av stammen ca. 20 cm ovanför markytan. Häll i kvärlilvande stammen 5-10 mm Roundup® Garden Plus. (Använd lämplig utrustning för utbredandet, tex. engångssprut)	3 korkar (60 ml) 40 ml vatten

Dosering

Bekämpningsområde etc.	Dosering	Dosering
Små, lätta att bekämpa, ettåriga ogräs. Höjd max. 15 cm.	1 kork (20 ml) 1 liter vatten	1 kork (20 ml) 1 liter vatten
Stora, fleråriga ogräs	15 kork (30 ml) 1 liter	15 kork (30 ml) 1 liter
Stora, problematiska ogräs (söm) ättebloka, nässlor och kirska	2 kork (40 ml) 1 liter vatten	2 kork (40 ml) 1 liter vatten
Förnyande av gräsmatta	2 kork (40 ml) 1 liter vatten	2 kork (40 ml) 1 liter vatten
Träd (stubbar), buskar, häckar	3 korkar (60 ml) 40 ml vatten	3 korkar (60 ml) 40 ml vatten
Rönslammiga ogräs (jättelöka, parkalide)	3 korkar (60 ml) 40 ml vatten	3 korkar (60 ml) 40 ml vatten

15,0

17,0

100,6 mm

99,6 mm

BRUKSANVISNING: Med undantag av träken har produkten effekt på nästan alla växter. Vid besprutning bör ogräsen vara gröna och befinna sig i god tillväxt. Preparatet sprider sig från bladen in i växten och förstör även rötterna. Effekten på fleråriga växter är bäst strax före blomningen.

Efter att preparatet kommit på marken förlorar det effekten. Låt produkten verka minst 5 dagar efter besprutningen. Därefter kan du bearbeta, plantera eller beså jorden med vilka växter som helst. Den nedvisnade vegetationen kan du mylla in i jorden eller kompostera.

Icke odlade områden samt under etablerade prydnadssträd
På grusgångar, plattor, runt byggnader och anläggningar, under prydnadssträd som växt minst 4 år på denna plats samt områden där frukt- och prydnadssträd eller buskar skall planteras eller gräsmatta anläggas.

Väderlek: Behandlingen görs vid lugnt väder. Regn under den första timmen efter behandlingen kan försvaga preparatets effekt. På områden med hårda ytor, såsom gångar, belagda uteområden, eller körvägar är det tillåtet att behandla endast enskilda växter.

Begränsningar i användningen: På odlade områden samt under fruktträd är behandlingen tillåten först efter skörden. Besprutning av bärodlingar är förbjuden.

Kontroll av resistensen: Glyfosat är en grupp G-bekämpningsmedel baserad på funktionsklassificeringen enligt HRAC (hämmare av aminosyresyntesen). För att undvika att ogräsbeståndet blir resistent bör man inte använda bekämpningsmedel från samma funktionsklassifiering på samma område under flera på varandra följande år.

Förebyggande av miljöolägenheter: Företräda inte vattenområden med produkten eller förpackningen. Undvik användning av produkten under blåsiga dagar. På icke odlade områden, som ligger inom viktiga eller övriga för vattenförsörjning lämpliga grundvattenområden (grundvattenområdesklass I och II), bör preparatet användas endast som punktbehandling. Överblivet, obrukbart preparat förs till uppsamlingsplats för problemavfall och tomta förpackningar till avstjälpningsplatsen.

Anmärkingar: Farligt för alla växter besprutad på blad. Trädens stam- och rothalskott skall kapas minst en vecka före behandlingen. Preparatet får inte besprutas på trädens blad eller grenar. Preparatet har inte effekt genom jorden. Stark torka före besprutningen, våt vegetation vid besprutning eller regn efter besprutningen kan försvaga preparatets effekt.

Preparatet kan fräta galvaniserad metall. Då metall fräts uppstår lättantändliga gaser. Preparatet får inte blandas, lagras eller sprutas ur galvaniserade kärl eller behållare. Lägsta lagringstemperatur är -10° C. Förvaras endast i den ursprungliga förpackningen. Preparatet får inte blandas med andra bekämpningsmedel.