

# ROUNDUP QUICK 1L



## TORJUNTA-AINE

Tehoaa kortteita lukuunottamatta lähes kaikkien kasvillisuuteen.

## BEKÄMPNINGSMEDEL

Med undatag av fräken har produkten effekt på nästan all vegetation. Utrotar ogräset även på djupet. Verkar redan inom ett dygn

Rek.nro. 1980 Reg.nr.

Tehoaine : glyfosaatti 7.2 g/l  
(glyfosaatin isopropyliamiinisulolana)

Aktiv substans : glyfosat 7.2 g/l  
(isopropylamin salt)

Valmistetyyppi: AL

Preparattyp: AL

## ROUNDUP QUICK

**Rikkakasvien torjunta-aine.** Lue merkinnät ennen käyttöä.

**Käyttötarkoitus:** Rikkakasvien torjuntaan pienialaisilta viljelyksiltä sadonkorjuun jälkeen ja viljelemättömiltä alueilta.

**Varoitukset:** Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi. Ei saa tyhjentää viemäriin. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden eikä eläinravinnon kanssa.

**Suojainohjeet:** Valmistetta käsiteltäessä suositellaan käytettäväksi kemikaalinkestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili).

**Alin varastoimislämpötila:** +0° C.

**Bekämpningsmedel mot ogräs.** Läs etiketten före användning.

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

**Varningar:** För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen. Får ej tömmas i avloppet. Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.

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

**Lägsta lagringstemperatur:** +0° grader.

**Rekisteröinnin haltija / Registreringsinnehavare:**

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

**Valmistaja ja pakkaaja / Tillverkare och förpackare:**

**Monsanto Europe S.A., Belgia / Belgien**

**Edustaja Suomessa / Representant i Finland: Oy Transmeri Ab**

Torjunta-ainelautakunta on hyväksynyt valmisteen  
käytettäväksi torjunta-aineena 30.11.2004.  
Bekämpningsmedelsnämnden har godkänt preparatet  
för användning som bekämpningsmedel den 30.11.2004.

® Rekisteröity tavaramerkki / Registrerat varumärke

## KÄYTTÖOHJE

Ruiskuta valmistetta sellaisenaan torjuttavien kasvien vihreille lehdille kunnes niiden lehdet kasvavat keltaisiksi. Heinät tuhoutuvat pienemmällä käyttömäärällä kuin leveälehtiset kasvit. Ruiskuta aamupäivällä poutasäällä. Voimakas kuivuus ennen ruiskutusta tai sade ruiskutuksen jälkeen voivat heikentää valmisteen tehoa. Valmistella on nopea teho ja se näkyy yleensä jo 24 tunnissa. Käännä suutin auki ennen käyttöä. Valitse suihkeen leveys käsiteltävän pinnan mukaan. Leveä vaahdomainen suihke suurelle pinnalle ja kapea suihke täsmäkäsittelyyn. Käytön jälkeen käännä suutin "STOPP" asentoon.

## VILJELEMÄTTÖMÄT ALUEET

Viljelemättömät alueet (hiekkakäytävät, rakennusten ja rakenteiden reunat yms.): Ruiskutus kesä-elokuussa, kun rikkakasvit ovat vihreitä ja mahdollisimman kookkaita.

## VILJELYSMAT SADONKORJUUN JÄLKEEN

Käytetään kestorikkakasvien (juolavehna ym.) torjuntaan heinä-syyskuussa sadonkorjuun päätyttyä, kun rikkakasvit ovat täysin kehittyneitä. Maata ei saa muokata ennen ruiskutusta eikä ruiskutuksen jälkeen ennen rikkakasvien ruskettumista.

## KÄYTTÖMÄÄRÄ

10 - 20 painallusta /m<sup>2</sup>, eli kunnes lehdet keltaisiksi kasvavat.

## HUOMAUTUKSET

Vaarallista lehdille ruiskutettuna kaikille kasveille. Puiden runko- ja tyvivesat on poistettava vähintään viikkoa ennen käsittelyä. Valmistetta ei saa ruiskuttaa puiden lehdille ja oksiin. Valmistetta ei tehoa maan kautta. Valmistetta vaikuttaa kortteita ja puutuneita havupuita lukuun ottamatta lähes kaikkiin kasveihin. Ruiskutettaessa rikkakasvien tulee olla vihreitä ja hyvässä kasvussa. Valmistetta imeytyy lehdille tai puun tuoreelle kannolle ruiskutettuna kasviin ja hävittää sen juurineen. Teho monivuotisiin rikkakasveihin on parhaimmillaan juuri ennen kukintaa. Vältettävä aineen kulkeutumista jalkineissa esim. nurmikolle.

## YMPÄRISTÖHAITTOJEN EHKÄISY

Vesieliovaikutusten vuoksi valmistetta käytettäessä on varmistauduttava, ettei ainetta joudu vesistöön. Viljelemättömillä alueilla, jotka sijaitsevat tärkeillä tai muilla vedenhankintakäyttöön soveltuvilla pohjavesialueilla (pohjavesialueluokat I ja II), valmistetta tulee käyttää vain pesäkekäsittelynä. Ylijäänyt, käyttökelvoton torjunta-aine viedään ongelmajätteen keräyspisteeseen ja tyhjät, myyntipakkaukset yleiselle kaatopaikalle.

## BRUKSANVISNING

Spruta preparatet som sådant på de gröna bladen hos de växter som skall bekämpas tills bladen blad är helt våta. Gräsväxter bekämpas med mindre dos än bredbladiga växter. Spruta på förmiddagen i uppehållsväder. Speciellt torra förhållanden före besprutningen eller regn efter besprutningen kan försvaga effekten av preparatet. Preparatet har snabb effekt och resultat märks vanligtvis redan inom 24 timmar. Kom ihåg att ställa in sprutmunstycket före användning. Välj mellan en bred stråle med skumeffekt för att täcka en stor yta eller en tunn stråle för en punktbekämpning. Efter användning, vrid sprutmunstycket till STOPP.

## ICKE ODLADE OMRÅDEN

Icke odlade områden (sandgångar, omkring byggnader och konstruktioner): Besprutning i juni-augusti när ogräsen är gröna och möjligast stora.

## ODLAD JORD EFTER SKÖRDEN

Odlad jord efter skörden: Används för bekämpning av fleråriga ogräs (kvickrot mm.) i juli-september efter avslutad skörd, när ogräsen är fullt utvecklade. Jorden bör ej bearbetas före besprutningen eller efter besprutningen innan ogräsen blivit bruna.

## BRUKSMÄNGDEN

Tryck på reglaget 10 - 20 ggr/m<sup>2</sup>, eller tills ogräsen är fullt befuktade.

## ANMÄRKNINGAR

Farligt för alla växter besprutad på blad. Trädens stam- och rothalsskott skall kapas en vecka före behandlingen. Preparatet skall inte besprutas på trädens blad eller grenar. Preparatet har inte effekt genom jorden. Preparatet har effekt mot nästan alla växter, dock inte fräken och förvedade barrträd. Vid besprutning bör ogräsen vara gröna och befinna sig i god tillväxt. Preparat sprutat på blad eller frisk stubb tas upp av växten och dödar den med rötter. Effekten mot fleråriga ogräs är bäst strax före blomningen. Se upp för överföring av preparatet med skodon ut på t.ex. gräsmattan.

## FÖREBYGGANDE AV MILJÖLÄGENHET

På grund av inverkan på vattenorganismer bör man försäkra sig om att preparatet vid användning inte kommer ut i vattendrag. 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 tomma förpackningar till avstjälningsplatsen.