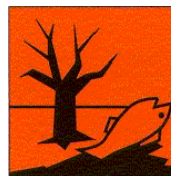


Myyntipäällyksen teksti

**PRIMUS****Rikkakasvien torjunta-aine**Ympäristölle  
vaarallinen**Tehoaine:** florasulami 50 g/l**Valmistetyyppi:** SC**Käyttötarkoitus:**

Leveälehtisten rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljaviljelyksiltä, heinien siemenviljelyksiltä, apilattomien nurmien suojaviljoista ja apilattomista nurmista. Noudata käyttöohjetta ihmisille ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

**Varoitukset:**

Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä. Ei saa tyhjentää viemäriin. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden ja eläinravinnon kanssa.

**Käytön rajoitukset:**

Varoaika nurmilla 7 vrk.

**Suojainohjeet:**

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä suojapukua, kumisaappaita, päähinettä ja kemikaalinkestäviä käsineitä (esim. nitrili).

**Ympäristöhaittojen ehkäisy:**

Vesieliövaikutusten vuoksi valmistetta ei saa käyttää eikä levitysvälineitä puhdistaa 25 metriä lähempänä vesistöjä. Traktoriruiskun täyttöön vesistöä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta. Ruiskutettaessa on varmistauduttava, ettei torjunta-ainetta kulkeudu vesiin tuulen mukana. Ylijäänyttä ruiskutusnestettä ei saa päästää vesiin.

Ylijäänyt, käyttökelvoton torjunta-aine vietään ongelmajätteen keräyspisteeseen ja tyhjät, huhdellut myyntipakkaukset yleiselle kaatopaikalle.

**Käyttöohje:**

Käyttömäärä:

Syysviljaviljelyksillä 0,06-0,1 l/ha + kiinnite\*

Kevätviljaviljelyksillä ja apilattomien nurmien suojaviljoilla 0,05-0,1 l/ha + kiinnite\*

Heinien siemenviljelyksillä 0,1-0,15 l/ha + kiinnite\*

Apilattomat nurmet perustamisvuonna 0,1-0,15 l/ha + kiinnite\*

Apilattomat säilörehu- ja heinänurmet sekä laitumet 0,1-0,15 l/ha + kiinnite\*

\*Lisää esim. Super-kiinnitettä 1 dl/200 l vettä

Vesimäärä 80-200 l/ha

Käyttöaika:

Viljan ollessa 3-4 -lehtiasteella, kuitenkin viimeistään ennen korrenkasvun alkua.

Heinien siemenviljelykset ruiskutetaan aikaisin keväällä kasvun alkaessa.

Apilattomien nurmien suojaviljat käsitellään viljan 3-4 -lehtiasteelta korrenkasvun alkuun, nurmen 2-lehtiasteelta lähtien.

Apilattomat nurmet perustamisvuonna käsitellään nurmen 2-lehtiasteelta lähtien.

Apilattomat säilörehu- ja heinänurmet sekä laitumet käsitellään keväällä kasvun alkaessa.

Tankkiseokset:

Valmistetta voidaan ruiskuttaa tankkiseoksena useimpien rikkakasvien ja tuhoeläinten torjunta-aineiden sekä kasvunsäätteiden kanssa.

Teho eri rikkakasvilajeihin:

Erinomainen teho:

peltomatara, pihatähtimö, pihasaunio, saunakukka, lutukka, tatarlajit ja peltoretikka

Hyvä teho:

pillikkeet ja lemmikki

Kohtalainen teho:

peipit, jauhosavikka (aik. kasvuvaihe) ja pelto-ohdake

Heinien siemenviljelyksillä käsittely vähentää voikukan, leinikkien, valvatin ja ohdakkeen biomassaa yleensä vähintään 70%.

Teho hierakoihin ei ole riittävä.

Vaikutustapa:

Valmiste tehoaa pääasiassa lehtien kautta. Valmiste toimii ehkäisemällä kasvien aminohapposynteesin. Kasvit eivät pysty tuottamaan tärkeitä aminohappoja ja tämä johtaa kasvien kuolemiseen.

**Huomautukset:**

Kevätviljan ja heinien lehtien vaaleneminen on mahdollista 2-14 päivän kuluessa käsittelystä, mutta tämä ei vaikuta satoon.

Jos jauhosavikkaa, peippiä tai emäkkiä esiintyy runsaasti tai jos ruiskutus tapahtuu kuivissa olosuhteissa tai rikkakasvien ollessa myöhäisessä kasvuvaiheessa, tulee

valmiste ruiskuttaa tankkiseoksena toisen, näihin lajeihin tehoavan rikkakasvi-hävitteen kanssa riittävän tehon saavuttamiseksi.

Alimpia käyttömääriä voidaan käyttää vain tankkiseoksissa tai herkimprien rikkakasvilajien torjuntaan.

Valmiste on sateenkestävä tunnin kuluessa.

Valmisteen käyttö tietyllä alueella ei rajoita seuraavan vuoden viljelykasvin valintaa.

### **Ruiskun puhdistus:**

Heti käsittelyn jälkeen ruisku puhdistetaan huolellisesti. Mikäli seuraavaksi käsitellään muuta kuin viljaviljelyksiä, tulee ruisku pestä seuraavasti:

1. Tyhjennä säiliö kokonaan pellolla.
2. Huuhtelee säiliö, pumppu, letkut ja suuttimet jo pellolla mikäli mahdollista.
3. Tee pesunestettä (huom. oikea pesuaine ja oikea väkevyys) n. 20% säiliön tilavuudesta.
4. Pese:
  - I kierrätä pesunestettä pumpulla ja ruiskuta suuttimien läpi
  - II harjaa säiliö pesunesteellä yläosaa myöten
    - muista myös täyttöaukon sihti, säiliön kansi, ruiskun ulkopinta ja puomisto, mahd. täyttösäiliö ym.
    - painepesuria käyttäessäsi pitää myös siinä olla pesuainetta
  - III ruiskuta pesunestettä puomiston läpi 5-10 min.
  - IV pese suuttimet ja suodattimet ämpärissä omassa pesunesteessään
5. Huuhtelee mieluiten kaksi kertaa: kierrätä huuhteluvettä ruiskun kaikissa osissa ja huuhtelee myös ruiskun ulkopinta ym.

Jos torjunta-ainetta on päässyt kuivumaan ruiskuun, kierrätä pesunestettä ruiskussa, päästä sitä suuttimien läpi ja anna pesunesteen seisoa ruiskussa vuorokauden ajan (pesuaine liuottaa kuivumia). Pese ja huuhtelee kuten edellä.

Huolehdi, ettei pesuvesi tai huuhteluvesi aiheuta vahinkoa puille tai muille herkille kasveille. Huolehdi myös, ettei pesu- tai huuhteluvesi saastuta pinta- tai pohjavesiä.

**Rekisteröinnin haltija:** xxxx

**Valmistaja ja pakkaaja:** xxxx

**Edustaja Suomessa:** xxxx

**Rekisterinumero:** 1899

**Valmistuserä:** 0000

**Nettotilavuus:** 0000

Torjunta-ainelautakunta on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi torjunta-aineena 25.3.2004.