

Spotlight™ Plus 120 vrk poikkeuslupa kasvinsuojelun hätätilanteessa

Spotlight™ Plus

Varoitus/Varning



Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Säilytä lasten ulottumattomissa. Förvaras oåtkomligt för barn.

Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryn/suihkeen hengittämistä.

Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/ kasvonsuojainta.

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

Valumat on kerättävä. Samla upp spill.

Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

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

Tehoaine: karfentratsoni-etyyli 60g/l

Valmistetyyppi: ME

Käyttäjärühmä: Ammattikäyttäjät

Lue aina käyttöohje huolellisesti ennen käyttöä.

Käyttötarkoitus

Kasvuston pakkotuleennuttamiseen ennen sadonkorjuuta siemeneksi tarkoitetulla herneellä ja härkäpavulla.

Käytön rajoitukset

Ei saa käyttää ihmis- tai eläinravinnoksi tarkoitetuilla kasvustoilla.

Ympäristöhaittojen ehkäisy

Älä saastuta vettä tuotteella tai sen pakkauksella. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä. Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieliöiden suojelemiseksi 3 metrin suojaetäisyys vesistöihin.

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

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

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

Käsittelyalueen ulkopuolisen kasvillisuuden suojeleminen

Valmiste saattaa vioittaa käsittelyalueen ulkopuolisia viljely- ja luonnonkasveja. Tuulikulkeuman ehkäisemiseksi suositellaan jättämään seuraavan taulukon mukaiset suojaetäisyydet:

| Käyttökohteet | Suojaetäisyys eri suutintyypeillä | | |
|--|-----------------------------------|---------------------------------|----------------|
| | Viuhkasuutin | Tuulikulkeumaa vähentävä suutin | |
| | | 50 % | vähintään 75 % |
| kasvuston pakkotuleennuttaminen herne ja härkäpapu | 15 m | 10 m | 3 m |

Suojainohjeet

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

Käyttöohje

Kasvuston pakkotuleennuttaminen

Käyttömäärä on 1,0 L/ha. Vettä käytetään 300-400 L/ha. Ilma-avusteisella ruiskulla ruiskutettaessa vesimäärä voi olla 60-150 L/ha.

Spotlight™ Plus on yksinomaan kosketusvaikutteinen, joten se tehoaa vain niihin osiin, johon ruiskutusneste osuu. Paras ruiskutusaika on aamulla. Käsittelyn jälkeen tulee olla valoisaa vähintään 4 tuntia. Spotlight™ Plus – käsittelyn annetaan vaikuttaa kaksi viikkoa ennen puintia.

Ruiskutusnesteen valmistus ja ruiskun pesu

Täytä tankki puolilleen vedellä. Käynnistä sekoitus. Kaada tarvittava määrä Spotlight Plussaa tankkiin ja lisää loppu vesi.

Pese ruisku huolellisesti pesuainetta käyttäen heti ruiskutuksen jälkeen.

Huomautukset

Valmiste vaikuttaa lehtien kautta solujen lehtivihreän muodostukseen ja tuleennuttaa siten varsiston. Se ei kulkeudu kasvin sisällä. Levityksen peittävyys on ratkaisevaa tehon kannalta. Optimaalinen vesimäärä on vähintään 400 l/ha, jos mahdollista. Ruiskutus tehdään mieluiten kirkkaana, aurinkoisena päivänä, Teho alkaa näkyä muutaman päivän kuluessa ruiskutuksesta. Varsisto kuolee parin viikon kuluessa. Paras tulos varsiston hävityksessä saadaan, kun tuleentuminen on jo alkamassa eikä kasvusto kärsi liiallisesta kuivuudesta.

Sateenkestävyys on n. 2 tuntia.

Luvanhaltija: FMC Chemical sprl, Rue Royale 97, 4th floor, 1000 Bryssel, Belgien

Puh/tel +45 32 66 20 00 tai/eller 040 5555 323

Edustaja Suomessa: Berner Oy

Poikkeusluvan haltija: Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK ry, yhteyshenkilö Mika Virtanen

Rekisterinumero: 1951

Hätänumero: puh 112

Myrkytystietokeskus 24h suora 09 - 471 977 tai vaihde 09 – 4711

Valmistuserän numero ja valmistumispäivä: katso pakkausta

Torjunta-ainelautakunta on hyväksynyt valmisteeseen käytettäväksi kasvinsuojeluaineena 1.7.2003.

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