

**Centium 36 CS****Rikkakasvien torjuntaan****Varoitus/Varning**

Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

Säilytä lasten ulottumattomissa

Förvaras oåtkomligt för barn.

Valumat on kerättävä.

Samla upp spill.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

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

Tehoaine: klomatsoni 360 g/l

Valmistetyyppi: CS

Käyttäjärühmä: Ammattikäyttäjät

Käyttötarkoitus:

Rikkakasvien torjuntaan mukula- ja lehtisellerillä, palsternakalla, lantulla, nauriilla, parsalla, pinaatilla ja bataatilla avomaalla.

Tuotevastuu ja vastuu käytöstä

Käyttöohjeen taustalla ei ole vastaavan laajuisia tehokkuustestejä kuin varsinaisessa rekisteröinnissä. Monet tekijät, kuten sää, kasvualusta, lajike, resistenssi, ruiskutustekniikka ja muu käytötapa voivat vaikuttaa tuotteen tehoon tai vaikutuksiin kasvustossa. MTK ry ei vastaa tuotteen väärästä tai käyttöohjeesta poikkeavasta käytöstä. MTK ry ei myöskään vastaa käyttöön liittyvistä välittömistä tai välillisistä vahingoista tai tulon-, ansion- tai muista vastaavista menetyksistä. Käännä viljelyneuvojan tai aineen toimittajan puoleen, jos sinulla on kysymyksiä aineen käytöstä.

Käyttäjä on yksin vastuussa mahdollisista vahingoista Centium 36 CS -valmisteen käytössä käyttökohteessa, joita hätälupa koskee. Kasvinsuojeluaineen valmistaja vastaa, että oikein varastoitu alkuperäispakkauksessa oleva valmiste on koostumukseltaan ilmoitetun mukaista.

Käytön rajoitukset:

Jos käsitelty lohko joudutaan rikkomaan, voidaan uusintakylvössä käyttää vain ei-syötäviä kasveja tai käyttötarkoituksessa mainittuja kasveja.

Parsan viljelyssä valmistetta pitää käyttää edellisenä vuonna ennen sadonkorjuuta tai sadonkorjuuvuosina vasta sadonkorjuun jälkeen.

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

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

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieliöiden suojelemiseksi 3 metrin suojaetäisyys vesistöihin. Traktoriruiskun täyttöön vesistöä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin.

Maaperän eliöiden suojelemiseksi tätä tai mitä tahansa muuta valmistetta, joka sisältää tehoaineena kloratonia, ei saa käyttää useammin kuin joka kolmas vuosi samalla kasvulohkolla.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine vietään vaarallisen jätteen keräyspisteeseen ja tyhjät, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätepisteeseen.

Suojainohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojapukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä.

Käyttöohje:

Rikkakasvit altistuvat tehoaineelle niiden taimettuessa ja juurien kautta. Tehoaine kulkeutuu rikkakasvin nestevirtauksen mukana kasvupisteisiin ja lehdtä se imeytyy kasvin sisään. Centium 36 CS estää lehtivihreän ja muiden yhteyttämisen vaikuttavien yhdisteiden muodostumisen, josta seuraa rikkakasvien kuihtuminen. Valmisteen vaikutusaika kestää 4 – 8 viikkoa.

Teho rikkakasveihin:

Centium 36 CS tehoaa hyvin seuraaviin rikkakasveihin: pillikkeet, nokkonen, tädykkeet, linnunkaali, taskuruoho, mustakoiso, peipit, matara ja vesiheinä.

Maalajin vaikutus valmisteen tehoon:

Valmistetta ei suositella käytettäväksi runsasmultaisilla mailla, koska silloin teho rikkakasveihin heikkenee. Kevyillä mailla valmisteen aiheuttamat vioitukset voivat olla suuremmat.

Käyttömäärät:Lanttu:

Käsitellään heti kylvön jälkeen, kuitenkin viimeistään 5 – 10 päivää ennen viljelykasvin taimelle tuloa. Jos ruiskutus tehdään myöhemmin, se saattaa aiheuttaa viljelykasvin lehtiin värimuutoksia.

Käyttömäärä on 0,2-0,25 l/ha. Vesimäärä 200 – 400 l/ha.

Laajemman rikkakasvitehon saamiseksi on suositeltavaa käyttää ruiskutusohjelmassa myös Butisan S – valmistetta.

Nauris:

Käsitellään heti kylvön jälkeen, kuitenkin viimeistään 5 – 10 päivää ennen viljelykasvin taimelle tuloa. Jos ruiskutus tehdään myöhemmin, se saattaa aiheuttaa viljelykasvin lehtiin värimuutoksia.

Käyttömäärä on 0,2-0,25 l/ha. Vesimäärä 200 – 400 l/ha.

Palsternakka

Käsitellään heti kylvön jälkeen, kuitenkin viimeistään 5 – 10 päivää ennen viljelykasvin taimelle tuloa. Jos ruiskutus tehdään myöhemmin, se saattaa aiheuttaa viljelykasvin lehtiin värimuutoksia.

Käyttömäärä on 0,15 l/ha tai tankkiseoksena Centium 0,15 l/ha + Fenix 1,0 l/ha. Vesimäärä 200 – 400 l/ha.

Varsi- ja mukulaselleri:

Käsitellään 7– 10 päivää istutuksen jälkeen. Jos ruiskutus tehdään myöhemmin, se saattaa aiheuttaa viljelykasvin lehtiin värimuutoksia.
Käyttömäärä on 0,25 l/ha. Vesimäärä 200 – 400 l/ha.

Parsa:

Käsitellään heti istutuksen jälkeen, kuitenkin viimeistään ennen viljelykasvin taimelle tuloa. Jos ruiskutus tehdään myöhemmin, se saattaa aiheuttaa viljelykasvin lehtiin värimuutoksia. Satovuonna tehdään käsittely sadonkorjuun jälkeen.
Käyttömäärä on 0,25 l/ha. Vesimäärä 200 – 400 l/ha.

Pinaatti:

Käsitellään heti kylvön jälkeen, kuitenkin viimeistään 5 – 10 päivää ennen viljelykasvin taimelle tuloa. Jos ruiskutus tehdään myöhemmin, se saattaa aiheuttaa viljelykasvin lehtiin värimuutoksia.
Käyttömäärä on 0,15 l/ha. Vesimäärä 200 – 400 l/ha.

Bataatti:

Käsitellään ennen istutusta. Käyttömäärä on 0,25 l/ha. Vesimäärä 200 – 400 l/ha.

Ruiskutusnesteen valmistus:

Aloita ruiskutus puhtaalla ruiskulla. Täytä ruiskuun $\frac{3}{4}$ tarvittavasta vesimäärästä. Lisää Centium 36 CS ruiskun sekoittajan ollessa kytkettynä päälle. Pidä sekoittaja kytkettynä myös ruiskutuksen aikana. Käytä tankkiseos välittömästi sekoituksen jälkeen.

Ruiskun pesu:

Ruisku on pestävä huolellisesti Centium 36 CS ruiskutuksen jälkeen, varsinkin jos sillä ruiskutetaan muita viljelykasveja.

Jälkikasvirajoitukset:

Centium 36 CS –valmisteen käytön jälkeen voidaan samalla lohkolla viljellä seuraavia kasveja: viljat, öljykasvit, pellava, peruna, pavut, sokerijuurikas, apilan ja heinän suojaviljat, kaalikasvit, sipuli ja porkkana. Ennen näiden kasvien viljelyä lohko pitää kyntää tai syvämuokata. Tämä on erityisen tärkeää, jos maa on tiivistynyt kuten ajourien kohdalla, jolloin aineen normaali hajoaminen estyy.

Sekoitettavuus: Centium 36 CS voidaan ruiskuttaa seoksena mm. Fenix- ja Senkor -valmisteiden kanssa.

Varastointi:

Centium 36 CS on suojattava jäätymiseltä sekä varastoitava alkuperäispakkauksessa auringonvalolta ja muilta lämpölähteiltä suojassa.

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi kasvinsuojeluaineena poikkeusluvalla kasvinsuojelun hätätilanteessa 1.4. – 27.7.2021 välisenä aikana.

Poikkeusluvan luvanhaltija: Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK ry

Rekisterinumero: 3584

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä:

Luvanhaltija täyttää lopulliseen etikettiin

Pakkauskoko:

Luvanhaltija täyttää lopulliseen etikettiin