

# Raviradan pölynsidontaan CC road®



**Keep clear, keep going.**



## Pöliseekö ravirata?

Sido pöly CC roadilla®. Pohjoismaiden eniten käytetyllä sorateiden pölynsidontamenetelmällä on monia etuja:

- rata ei pölise
- säästät aikaa ja vettä
- puhtaampi hengitysilma sekä hevoselle, ohjastajalle että raviyleisölle
- lisää kilpailijoiden näkyvyyttä ja turvallisuutta

## Miten aine toimii?

CC road® on saatavissa sekä hiutaleina että liuoksena. Kalkkikivestä valmistettu CC road® imee ilmassa ja maassa olevaa kosteutta ja sitoo sen avulla pölyä tehokkaasti.

## Mitä CC road® on?

CC road® koostuu noin 2 mm:n kokoisista valkoisista hiutaleista, joiden kalsiumkloridipitoisuus on 77 %. Hiutaleet on pakattu 25 kg:n säkkeihin tai 1 000 kg:n suursäkkeihin. CC road® on saatavissa myös liuoksena, jonka kalsiumkloridipitoisuus on 32 %. Liuosta voi ostaa valmiina, mutta sitä voi myös valmistaa itse. TETRA Chemicalsin nettisivuilta löydät tarkat määrät liuoksen valmistukseen, voitte myös olla meihin yhteydessä.

Sekä hiutaleet että liuos toimivat yhtä hyvin pölynsidonnassa. Käytettävän menetelmän voi valita omien mieltymysten ja mahdollisesti käytettävissä olevien levitinlaitteiden perusteella.

## Annostelu ja käsittely

Hiutaleita käytettäessä suositeltu levitysmäärä on noin 8-12 tonnia per rata (n. 0,5 kg neliömetrille). Hiutaleet on helppo levittää esimerkiksi lannanlevittimellä tai pyörivällä sirottelulaitteella.

Aloita maanpinnan pehmentämisellä. Kastele pinta, levitä CC road® -hiutaleet ja sekoita ne pintakerrokseen. Paras lopputulos saadaan, jos toimenpiteet tehdään radan käyttöä edeltävänä päivänä. Mikäli käsittelyssä käytetään liuosta, sitä tarvitaan noin yksi litra neliometriä kohti. Kun 25 kg:n säkki sekoitetaan 35 litraan vettä, liuoksesta riittää noin 50 neliölle.

Avattu pakkaus tulee sulkea tiiviisti, koska kosteus aiheuttaa suolan paakkuuntumista. Nettisivuiltamme löydät lisää tietoa CC roadista® ja sen käytöstä: [www.tetrachemicals.fi](http://www.tetrachemicals.fi).

## Turvallisuus

Kuten muutkin suolat, CC road® kuivattaa ihoa. Sitä käsiteltäessä tulee käyttää käsineitä ja suojalaseja. Kun CC roadia® käytetään annosteluohjeiden mukaisesti, se on hevosille täysin turvallista.

## CC road® liukkautta vastaan

CC road® on erinomainen tuote myös talvella liukkaudentorjunnassa. Se toimii tehokkaasti jopa 30 asteen pakkasessa sulattaen nopeasti lumen ja jään. CC roadilla® tehty viimeinen liukkaudentorjunta on samalla kevätkauden ensimmäinen pölynsidonta.

## CC roadin® saatavuus

CC road® -hiutaleita saa maatalous- ja rautakaupoista ympäri Suomen. Halutessanne saatte meiltä lisätietoja jälleenmyyjistä.

## TETRA Chemicals - Kalsiumkloridin asiantuntija

TETRA Technologies Inc. on kansainvälisesti johtava kalsiumkloridin tuottaja ja toimittaja, jonka palveluksessa on noin 3100 työntekijää viidellä mantereella.

TETRA Chemicals Europan Kokkolan tehdas on Euroopan suurin kalsiumkloriditehdas. Kokkolassa kalsiumkloridia on tuotettu 1960-luvulta saakka. Vuosikymmenten perehtyminen asiakkaiden tarpeisiin, jatkuva tuotekehitys sekä ammattitaitoinen henkilöstö ovat kasvattaneet meille ainutlaatuisen kalsiumkloridiosaamisen.

Lue lisää osoitteessa [www.tetrachemicals.fi](http://www.tetrachemicals.fi) ja tutustu samalla muihin CC -perheen tuotteisiin CC tech® ja CC food®.

