

FAKTA

Hos dem der ikke har villet ofre på kalkning af deres marker, opleves der nu, de store ubehagelige overraskelser med misvækst i afgrøderne. Dette kunne have været undgået, hvis man rettidigt havde udtaget jordprøver.

Dankalk K/S anbefaler at vælge positionsbestemt udtagning baseret på GPS, således at kalken efterfølgende kan blive tildelt korrekt i de forskellige positioner på marken. På denne måde sikrer man, at der ikke i det ene hjørne af marken er manganmangel pga. overkalkning og i det andet hjørne er misvækst pga. kalkmangel.



Sund celle struktur i Vårbyg opnået med den rette pH i jorden

CALCIPRILL®

Dankalk K/S

Telefon: +45 3368 7400

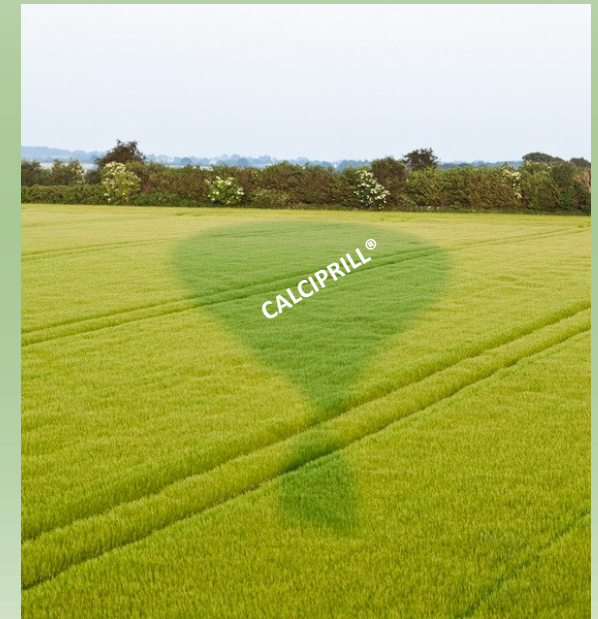
Fax: +45 3368 8990

E-mail: dankalk@dankalk.dk



CALCIPRILL®

Granuleret kalk ideal til hurtig pH justering og nem at anvende i en almindelig gødningspreder



Telefon: +45 33 68 7400





Gødningsspreder ideal til spredning af Calciprill®

En meget højere pH justering bliver opnået ved anvendelse af Calciprill® granuleret kalk. Dette skyldes en højere reaktivitet af de ultrafine partikler, der anvendes i fremstilling af Calciprill® granuleret kalk.

Calciprill® granuleret kalk er ideal for pletvis kalkning af marker, parker og golfbaner.

Hurtigvirkende granuleret kalk til problemområder.

Fordele ved Calciprill®

- ⇒ Kan tilføres ved hjælp af en standard gødningsspreder på et tidspunkt som passer ind i det øvrige markarbejde. >> Dette eliminerer brugen af eksterne leverandører, og gør spredning mindre afhængig af vejrforholdene.<<
- ⇒ Calciprill® er lavet af mikroniseret pulver, der er granuleret for at gøre det let at anvende på afgrøden uden at producere skyer af støv.
- ⇒ Øjeblikkelige pH forbedring opnås med en hurtig respons fra afgrøden.
- ⇒ Korrekt og hurtig pH justering giver maksimal udnyttelse af dyre gødninger.
- ⇒ Calciprill® er en glimrende kilde til calcium, et vigtigt næringsstof som er vigtig i planternes cellevægge struktur.

Anvendelse

Korrektionsfaktorer er beregnet i henhold til jordtype . Det vil normalt være i intervallet 150-300 kg per hektar.

For vedligeholdelse anvendes 2 kg Calciprill® pr. 1 kg. ammoniumnitrat.

Når kalken i jorden er begrænset så er udbyttet også begrænset!

Kalk er et vigtigt næringsstof for plantevækst. Planterne bruger kalk direkte i deres struktur og som stødpuder for andre elementer, som bliver absorberet. Desuden kan planterne bedre udnytte flere af de andre næringsstoffer i jorden, når de får kalk i en straks tilgængelig form.

Tilgængelighed er nøglen til resultater!



Bølgende kornmarker, som fryder en traditionel landmands øje!

CALCIPRILL®

Dankalk K/S

Telefon: +45 3368 7400

Fax: +45 3368 8990

E-mail: dankalk@dankalk.dk