



EE Tehnilised andmed

Version: 2.0 Versiooni kuupäev: 2024-06-19

Granucote® CRF 12+5+24+CaO+2MgO

PFC 1 (C)(I)(a)(ii)

Kontrollitud vabanemisega NPK mineraalväetis, magneesiumi ja mikroelementidega.

Analüüs ja deklareeritud toitainete sisaldus massi järgi:

| Komponent | Ühik | Tüüp | |
|-----------------------------------|------|--------------|---|
| N, millest | % | 12.46 | Lämmastik, millest |
| NH ₄ | % | 4.08 | Ammooniumlämmastik |
| NO ₃ | % | 3.04 | Nitraatlämmastik |
| Karbamiid e. urea | % | 5.34 | |
| P₂O₅ | % | 5.13 | 2,5% vees lahustuvat fosforpentoksiidi 2,5% neutraalset ammooniumhüdroksiidi tsitraadis lahustuvat fosforpentoksiidi |
| K₂O | % | 24.30 | Vees lahustuv kaaliumoksiid, madala kloriidisisaldusega |
| CaO | % | 0.07 | Vees lahustuv kaltsiumoksiid |
| MgO | % | 2.75 | Vees lahustuv magneesiumoksiid |
| SO ₃ | % | 29.13 | Vees lahustuv vääveltrioksiid |
| B | % | - | Boor |
| Cu | % | - | Vask |
| Fe | % | - | Raud |
| Mn | % | - | Mangaan |
| Mo | % | - | Molübdeen |
| Zn | % | - | Tsink |

Mivena Durable® CRF biolaguneva katte eelised:

- Kõrgeim vabanemise (>90%) tõhusus pika eluea jooksul.
- Optimaalne, ainulaadne ja järjepidev madala stardimääraga, kõrgekvaliteediline vabanemine
- Kõrgematel temperatuuridel ei toimu eksponentsiaalset vabanemist
- Minimaalne ammooniumi lendumise tase
- Paisumise või leostumise graanulite puudumine



Durable® CRF ja Granucote® CRF on Mivena B.V. registreeritud kaubamärgid. Kliendile tarnitud toodet ei pruugi olla sõltumatult testitud. Müüja kinnitab siiski, et eespool esitatud spetsifikatsioonid vastavad toote tarnimise spetsifikatsioonidele, mida kasutati toote tarnimisel vastavas laadimisterminali. Käesolev tehniliste andmete leht on kooskõlas Müüja poolt ostjale seoses toote müügiga väljastatud müügikinnitus tingimustega. Eespool esitatud andmed põhinevad pideval kvaliteedikontrollil, kuid ei vabasta ostjat kohustusest kontrollida toodet tarnimise ajal. Ülaltoodud andmed on ainult teavitamise eesmärgil ja ei kujuta endast mingit garantiid. Ostja kohustus on kindlaks teha, kas toode sobib ostja kavandatud kasutuseks.

Mivena B.V.

Sprangseweg 13C
5144 NV Waalwijk

+31(0) 416 337464
info@mivena.nl

KvK H180761840000
BTW NL813797408B01
IBAN NL65 RABO 0156552035

mivena.nl

Granucote® CRF

Controlled Release Fertilizer



Pakendi suurus: 20kg PE-kott

Graanul: suuruses 1-3mm, millest 95% läbib 4,5mm sõela.



| Kaetus | Ühik | Tüüp |
|--------|------|------|
| N | % | 43 |
| P | % | - |
| K | % | - |

Kasutamine — üldised soovitused

| Kestvus | Madal toiteväärtus | Keskmine toiteväärtus | Kõrge toiteväärtus |
|----------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 2-3 kuud | 20 g/m ² | 25 g/m ² | 30 g/m ² |
| 3-4 / 5-6 kuud | 25-30 g/m ² | 30-35 g/m ² | 35-40 g/m ² |
| 8-9 kuud | 35 g/m ² | 45 g/m ² | 50 g/m ² |

Toitainete vabanemise kiirus võib substraadi temperatuurist olenevalt erineda. Väetamise kohandamine võib olla vajalik. Täpsemate soovituste saamiseks ja üleväetamise vältimiseks võtke meiega ühendust. Kasutage ainult vajaduse korral. Ärge ületage kasutuskogust.

Transport, ladustamine, pakendamine

- Tarnitakse kaubaalustel 20 kg PE-kottides UV-kaitsekattega või 500/1000 kg kottides.
- Transport ja ladustamine temperatuuril 5 °C kuni 40 °C.
- Vältida järskede temperatuurimuutusi. Säilitada kuivas ja hästi ventileeritud kohas. Hoida eemal külmast, niiskusest ja otsesest päikesevalgusest. Hoida originaalpakendis.
- Pärast avamist katke kasutamata kotid optimaalse kaitse tagamiseks originaal UV-kaitsekattega.