



EE Tehnilised andmed

Version: 2.0 Versiooni kuupäev: 2024-06-20

Granupermanent® CRF 22+5+9+2CaO+2MgO+Fe

Granupermanent® CRF
Controlled Release Fertilizer



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	%	22.52	Lämmastik, millest
NH ₄	%	7.42	Ammooniumlämmastik
NO ₃	%	6.20	Nitraatlämmastik
Uurea	%	8.90	Karbamiid ehk urea
P₂O₅	%	5.04	2,5% vees lahustuv fosforpentaoksiid 2,5% neutraalne ammooniumtsitraat lahustuv fosforpentaoksiid
K₂O	%	9.58	vees lahustuv kaaliumoksiid, madala kloriidisisaldusega
CaO	%	2.50	vees lahustuv kaltsiumoksiid
MgO	%	2.50	vees lahustuv magneesiumoksiid
SO ₃	%	9.79	vees lahustuv vääveltrioksiid
B	%	-	Boor
Cu	%	-	Vask
Fe	%	1.00	Raud
Mn	%	-	Mangaan
Mo	%	-	Molübdeen
Zn	%	-	Tsink



Pakendi suurus: 20 kg PE maiss

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

Kaetus	Ühik	Tüüp
N	%	40
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 kuud	25 g/m ²	30 g/m ²	35 g/m ²
5-6 kuud	30 g/m ²	35 g/m ²	40 g/m ²

Toitainete vabanemise kiirus võib substraadi temperatuurist olenevalt erineda. Väetamise kohandamine võib olla vajalik. Täpsemate soovitusete 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 järse 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.

Mivena Durable® CRF biolaguneva katte eelised:

- Kõrgeim vabanemise efektiivsus (> 90%) pika eluea jooksul
- Optimaalne, ainulaadne ja järjepidev madala aktiivsusega kõrgekvaliteediline eraldumine
- Eksponentsiaalne vabanemine kõrgematel temperatuuridel puudub
- Minimaalne ammooniumi aurustumine
- Graanulite paisumise või leostumise puudumine



Durable®CRF j a Granupermanent®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 vastavasse laadimistermini. Käesolev tehniliste andmete leht on kooskõlas Müüja poolt ostjale seoses toote müügiga väljastatud müügikinnituse 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