



YaraVita[®]

Thiotrac[™]300

Thiotrac[™]300

FI HUOMIOITAVAA!

Lue koko etiketti ennen tuotteen käyttöä.

PFC 1(C)(I)(b)(i) Yksiravinteinen nestemäinen epäorgaaninen pääravinnelannoite

N (S) 15,2 (+24,8)

Nestemäinen liuos

Ravinnepitoisuus: % w/w:

15,2% (= 200 g/l) Kokonaistyppi (N)

[10,5% Ammoniumtyppi, 4,7% Ureatyppi]

24,8% (= 327 g/l) Rikki (S) vesiliukoinen

Ainesosat: Ammoniumtiosulfaatti CAS n° 7783-18-8 (CMC) 1:

Ensiömateriaalista koostuvat aineet ja seokset, urea CAS n° 57-13-6 (CMC) 1).

Tämä lannoite sisältää ureaa, joka voi vapauttaa ammoniakkia ja vaikuttaa ilmanlaatuun. Paikallisista olosuhteista riippuen on ryhdyttävä asianmukaisiin korjaustoimenpiteisiin.

Maahantuoja: **Yara Suomi Oy**, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

Tel: +358 10 215 111 www.yara.fi

SE OBS!

Läs hela etiketten och säkerhetsdatabladet innan du använder denna produkt.

PFC 1(C)(I)(b)(i) Enkelt flytande oorganiskt makronäringsgödselmedel

N (S) 15,2 (+24,8)

Flytande lösning

Näringsinnehåll % vikt/vikt:

15,2% (= 200 g/l) Kväve (N) totalt

[10,5% ammonium- kväve, 4,7% urea kväve]

24,8% (= 327 g/l) Svavel (S) vattenlösligt

Ingredienser: Ammoniumtiosulfat CAS n° 7783-18-8 (CMC 1: Virgin materiale stoffer og blandinger) urea CAS n° 57-13-6 (CMC) 1).

Detta gödselmedel innehåller urea, som kan frigöra ammoniak och påverka luftkvaliteten. Beroende på lokala förhållanden måste lämpliga saneringsåtgärder vidtas.

10 Litra/ Liter

Nettopaino/

Nettovikt/

Nettovekt

13,17 kg

Importerad av: **Yara AB** Box 4505, 203 20 Malmö, Sverige.

Tel: 010-13 96 000 www.yara.se

Valmistaja/ Producent/ Tillverkad av **Yara UK Ltd**, Pocklington, York, YO42 1DN, UK

YaraVita® Thiotrac™ 300

SE BEHANDLINGSTIDPUNKT

Ärtor, Bönor, Kålväxter: 5 - 10 l/ha vid 4-6 bladstadiet. Vid måttligt till svår brist upprepa behandlingen med 10-14 dagars intervall. Vattenmängd 100-200 l/ha.

Morötter, Kपालök, Purjolök: 5 l/ha när plantorna är 15 cm höga. Vid måttligt till svår brist upprepa behandlingen med 10-14 dagars intervall. Vattenmängd 100-200 l/ha.

Spannmåt: 5 - 10 l/ha i stråskjutningens början (Stadium 30-31). Vid måttligt till svår brist upprepa behandlingen med 10-14 dagars intervall. Vattenmängd 100-200 l/ha. Brödvete: 5 l/ha efter axgång fram till slutet av mjölkmodnag (Stad 59-77) eller delat i två behandlingar 3 + 3 l/ha efter att flaggbladet är helt synligt (Stad 39) fram till slutet av mjölkmodnag (Stad 77). Vattenmängd 100-200 l/ha.

Majs: 5 l/ha när majsen har 4-8 blad. Vid behov upprepa efter 10-14 dagar. Vattenmängd 100-200 l/ha.

Oljeväxter: 5 - 10 l/ha när oljeväxterna har 4-6 blad eller vid stjälksträckningens början. Vid måttligt till svår brist upprepa behandlingen med 10-14 dagars intervall. Undvik behandling efter begynnade blomning. Vattenmängd 100-200 l/ha.

Potatis: 5 l/ha 1 vecka efter 100 % uppkomst. Vid behov upprepa efter 10-14 dagar. Vattenmängd 100-200 l/ha.

Sockerbeter: 5 - 10 l/ha när betorna har 4-6 blad. Vid måttligt till svår brist upprepa behandlingen med 10-14 dagars intervall. Vattenmängd 100-200 l/ha.

BRUKSANVISNING

FÖLJ ALLTID ANVISNINGARNA PÅ DENNA ETIKETT.

Skaka behållaren ordentligt före användning. Fyll tanken till tre fjärdedelar med vatten. Tillför produkten genom påfyllningsfiltret under pågående omrörning. Fyll på vatten till full volym med fortsatt omrörning. Under sprutarbetet skall omrörning vara igång. Efter tillredning skall sprutvätska sprutas ut omgående. Lämna ej vätska i sprutan utan att omrörningen är tillslagen. Tomemballage: Skölj 3 ggr. Sköljvattnet blandas med brukslösningen. Väl rengjort tomemballage lämnas till anvisat återvinningställe.

TANKBLANDNINGAR/SAMPAVERICERINGAR

Läs alla etiketter noggrant och följ bruksanvisningen. Blandningar som görs av olika produkter sker på användarens egen risk. Innan du eller din rådgivare överväger en tankblandning besök www.tankmix.com för viktig information. Du kan även kontakta Yara för specifika råd.

VARNING

Får användas på skyddade grödor endast om detta specifikt anges. Undvik applicering under extrema klimatförhållanden, till exempel vid snabb torkning, extremt långsam torkning, frost, regn eller när frost eller regn väntas. Använd lämpliga handskar och ansiktsmask vid hantering av den här produkten. Rengör all utrustning före och efter användning. Se Säkerhetsblad för ytterligare information, tillgänglig på www.yara.com.

FÖRVARING

Förvaras svart och torr i kemikalieålder, oåtkomligt för barn och djur. Skyddas från frost och andra extrema klimatförhållanden (-5°C < och < 35°C). Överbliven produkt kan spridas på åker enligt gällande rekommendationer alternativt behandlas som miljöfarligt avfall.

FÖRSÄLJNINGSVILLKOR

Denna produkt säljs med förbehåll för säljarens allmänna försäljningsvillkor, som finns tillgängliga på begäran. Användning av produkten innebär att köparen har godkänt försäljningsvillkoren.

FI KÄYTTÖMÄÄRÄT JA AJOITUS

Viijat: 5 l/ha korrenkasvun alkuvaiheessa (Zadoks 30-31). Kohtalaisessa ja kovassa ravinteiden puutoksessa toista ruiskutus 10-14 päivän välein. Vesimäärä 100-200 l/ha. Myllyvehnä: Tähkän tultua täysin esille aina maitotuleentuntuvaiheen loppuun asti 5 l/ha (Zadoks 59-79) tai kaksi kertaa 3 l/ha lippulehden auetta täysin aina maitotuleentuntuvaiheen loppuun saakka (Zadoks 39-79). Vesimäärä 100-200 l/ha.

Öljykasvit: 5 l/ha kasvuston 4 - 6 lehtiuvaiheesta tai varrenkasvun alussa. Kohtalaisessa tai kovassa ravinteiden puutoksessa toista ruiskutus 10-14 päivän välein. Älä ruiskuta kukinnan aikaan.

Vesimäärä 100-200 l/ha.
Katso tarkemmat lannoitusohjeet osoitteesta www.farmint.net tai Yara Suomen oppaista

KÄYTTÖOHJEET

NOUDATA AINA TÄMÄN ETIKETIN OHJEITA.

Ravista tuote huolellisesti ennen käyttöä. Täytä säiliöön kolme neljäsosaa tarvittavasta vesimäärästä. Lisää tuote suodattimen läpi sekoittaen samalla koko ajan. Täytä säiliö lopulla vesimäärällä ja jatka sekoittamista niin kauan kuin ruiskutus on tehty.

TANKKISEOKSET / YHTEISKÄYTTÖ

Lue kaikki etiketit huolella ja noudata käyttöohjeita. Eri tuotteiden sekoitus tapahtuu käyttäjän omalla vastuulla. Ennen tankkiseoksen tekemistä tutustu tärkeisiin tietoihin www.tankmix.com tai ota yhteyttä Yaran neuvontaan.

TURVAOHJEET

Käytä ainoastaan kasveille jotka ovat erikseen mainittu. Vältä käyttöä äärimmässissä sääolosuhteissa, kuten esimerkiksi nopeasti kuivuvissa olosuhteissa, erittäin hitaasti kuivuvissa olosuhteissa, hallan aikaan, sateella tai kun hallaa tai sadetta on odotettavissa. Käytä sopivia käineitä ja kasvosuojainta käsitellessäsi tätä tuotetta. Puhdista kaikki työvälineet ennen ja jälkeen käytön. Katso lisätietoja Käyttöturvallisuustiedotteesta osoitteesta www.yara.com.

VARASTOINTI

Varastoi viileässä ja kuivassa, kemikaaleille soveltuvassa paikassa, lasten ja kotieläinten ulottumattomissa. Suojaa jäätymiseltä ja muilta äärimmäisiltä sääolosuhteilta (-5°C < ja < 35°C). Hävitä pakkausmateriaali voimassa olevan lainsäädännön mukaan.

MIYNTIEHDOT

Tuote myydään noudattaen Yaran yleisiä myyntiehtoja, jotka on saatavilla pyynnöstä. Käyttämällä Tuotetta käyttäjä hyväksyy nämä myyntiehdot



YaraVita® Thiotrac™ 300

NO MERK!

Les hele bruksanvisningen før du bruker produktet

PFC 1(C)(I)(b)(i) Enkelt flytende uorganisk makronæringsgjødsel

N (S) 15,2 (+24,8)

Flytende løsning

Analysegaranti % w/w:

15,2 % (= 200g N pr. liter) Nitrogen (N) totalt

[10,5% ammoniumnitrogen, 4,7% ureanitrogen]

24,8% (= 327g S pr. liter) Svovel (S), vannløselig

Ingredienser: Ammoniumtiosulfat CAS nr. 7783-18-8 (CMC1 råvarer og råvareblandinger), urea CAS nr. 57-13-6 (CMC 1).

Denne gjødselen inneholder urea, som kan frigjøre ammoniakk og ha innvirkning på luftkvaliteten. Avhengig av lokale forhold må det iverksettes passende utbedringstiltak

Batchnummer/ Produksjonsdato: Se pakning

Importert av: **Yara Norge AS**, Drammensveien 131, N-0277 Oslo, Norway.

Tel: +47 40 00 45 70

www.yara.no

Reg. nr. (Mattilsynet): 6923

YaraVita® Thiotrac™ 300

DOSERING OG BEHANDLINGSTIDSPUNKT

Blomkål: 500 ml/daa ved 4-6 bladstadiet. Ved moderat eller alvorlig mangel gjentas behandlingen med 10-14 dagers mellomrom.

Vannmengde: 20 l/daa.

Epler: 300-500 ml/da før blomstring. Gjenta behandling under fruktsetting og 10-14 dager etter høsting, men før bladfelling.

Vannmengde: 50-100 l/daa.

Gulrot: 500 ml/daa når plantene er 15 cm høye. Ved moderat eller alvorlig mangel gjentas behandlingen med 10-14 dagers intervall.

Anbefalt vannmengde: 20 l/daa.

Korn: 500 ml/daa i begynnende stråstrekning (Z30-31) og, hvete bare, eller ved begynnende stråskyting Z49. Ved moderat til alvorlig næringsmangel, gjenta behandlingen med 10-14 dagers intervall. Vannmengde 20 l/daa.

Mais: 500 ml/daa ved 4- til 8-bladstadiet. Gjenta behandlingen 10 - 14 dager senere ved behov. Vannmengde: 15-20 l/daa.

Oljevekster: 500 til 1000 ml/daa fra 4-6 varige blad. Gjenta etter 10-14 dager ved behov. Unngå behandling ved blomstring. Vannmengde: 20 l/daa.

Salat (friland): 300-500 ml/daa ved 4-6 bladstadiet. Ved behov gjentas behandlingen 1-2 ganger med 10-14 dagers intervall. Anbefalt vannmengde: 20 l/daa.

BRUKSANVISNING

Følg alltid bruksanvisningen på denne etiketten. Vend/rist kannen før bruk. Fyll tanken ¾ full med vann. Tilfør deretter produktet gjennom påfyllingsfilteret i tanken under omrøring. Fyll på med vann og fortsett å røre til sprøytingen er ferdig.

TANKBLANDING MED ANDRE MIDLER

Les alle etikettene og følg bruksanvisningen nøye, samt anvisninger om hvorvidt produktet/produktene kan brukes sammen med andre. Mange faktorer som kan virke inn på produktenes effekt ved samsprøyting ligger utenfor Yaras kontroll. Av den grunn må samsprøyting gjøres på brukerens egen risiko. Det anbefales å sprøyte et lite areal først hvis det tenkes å bruke en produktblanding en ikke har erfaring med. Før samsprøyting av produkter, bør man sjekke den fysiske blandbarheten på www.tankmix.com, Yaras Tankmix app for smarttelefon, eller eventuelt kontakte Yara Norge AS for råd.

FORSIKTIGHETSREGLER

Må ikke brukes på planter i veksthus eller under plast, dersom det ikke er spesifikt anbefalt på etiketten. Unngå sprøyting under ekstreme værforhold, for eksempel ved sterk tørke, frost, regn eller hvis det ventes frost eller regn. Bruk egnede hansker og ansiktsbeskyttelse når produktet håndteres. Alt utstyr skal rengjøres før og etter bruk. Sikkerhetsdatablad for produktet finnes på www.yara.no

LAGRING

Oppbevares tørt og kjølig på et lager som er egnet for kjemikalier og som er utilgjengelig for barn og husdyr. Må beskyttes mot frost og ekstreme værforhold (-5°C < og <35°C). Tomemballasje og evt. Innhold skal deponeres i henhold til norske regler for avfallshåndtering

SALGSBETINGELSER

Dette produktet er solgt i henhold til Yaras generelle salgsbetingelser, som er tilgjengelige ved henvendelse til Yara Norge AS. Yaras generelle salgsbetingelser anses som akseptert av kjøper når produktet er tatt i bruk.