



YaraVita®
Stopit™

10 Litra/ Liter
Nettopaino/Netto/
Nettovikt
13,27 kg

Stopit™

FI HUOMIOITAVAA!

Lue koko etiketti ennen tuotteen käyttöä.

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

Ca (12)

Nestemäinen liuos

Kokonaisravinnepitoisuus % w/w:

12% (= 160 g/l) Kalsium (Ca) vesiliukoinen

Ainesosat: Kalsiumkloridi CAS n° 10043-52-4 (CMC) 1: Ensimmäisluokan koostuvat aineet ja seokset.

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

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

NO MERK

Les hele etiketten før bruk

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

Ca (12)

Flytende løsning

Analysegaranti % w/w:

12% (= 160g Ca pr. liter Kalsium (Ca)) vannløselig

Ingredienser: Kalsiumklorid CAS n° 10043-52-4 (CMCI råvarer og råvareblandinger)

Reg. nr. (Mattilsynet): 1953

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

Tel: +47 24 15 70 00 www.yara.no

SE OBS!

Läs hela etiketten och säkerhetsdatabladet innan du använder denna produkt.

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

Ca (12)

Flytande lösning

Näringsinnehåll % vikt/vikt:

12% (= 160 g/l) Kalcium (Ca) vattenlöslig

Ingredienser: Kalciumklorid CAS n° 10043-52-4 (CMC 1: Virgin materialer stoffer og blandinger)

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

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

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

YaraVita® Stopit™

FI

KÄYTTÖMÄÄRÄ JA AJANKOHTA

Kasvihuone/tunneli: 0,5 l/100 l vettä maksimi käyttöväkevyys. Vesimäärä: Enintään 1000 l/ha. HUOM: Älä ylitä käyttömäärää 50 ml/10 l vettä / 100 m². Käsittelyajankohta sama kuin avomaalla viljelyssä.

Kirsikka: 10 l/ha. 2 käsittelyä 4 ja 2 viikkoa ennen sadonkorjuuta. Vesimäärä 500 l/ha

Mansikka: 10 l/ha. 3 käsittelyä 7-10 päivän välein kukinnan alusta alkaen. Taimet jotka olleet hiljattain harson alla voivat olla herkkiä ruiskutusvioletukselle. Vesimäärä 200-600 l/ha

Mustaherukka: 7-10 l/ha. Käsittele kasvusto 7-14 päivän välein marjanmuodostuksen alusta alkaen. Vesimäärä vähintään 200 l/ha

Omena: Ennen kukintaa: 5 l/ha 7-10 päivän välein silmujen puhkeamisesta kukinnan alkuun asti. Kukinnan jälkeen: Toistuva käsittely 10 l/ha 7-14 päivän välein terälehtien putoamisesta alkaen (BBCH67) 1 viikko sadonkorjuuseen asti. Vesimäärä 150-500 l/ha

Päärynä: Kukinnan jälkeen: Toistuva käsittely 10 l/ha 7-14 päivän välein terälehtien putoamisesta (BBCH67) 1 viikko sadonkorjuuseen asti.

Vesimäärä: 150-500 l/ha

Pensasmustikka: Ensimmäisestä satovuodesta alkaen: 10 l/ha kymmenen päivän kuluttua kukinnan loputtua. Toista käsittelyä 1-3 kertaa 10-14 päivän välein. Vesimäärä: 500-1000 l/ha.

Peruna: 5-10 l/ha. 2-3 käsittelyä alkaen mukulan muodostuksesta, kun 50 % rönsyn kärjistä on kaksinkertaistunut halkaisijaltaan. Käsittely voidaan uusia mukuloiden kasvun aikana 10-14 päivän välein. Vesimäärä: 200 l/ha.

Salaatti (avomaa): 5 l/ha. 10-14 päivää istutuksen tai taimettumisen jälkeen. Tarvittaessa uusi käsittely 2-3 kertaa 7-14 päivän välein.

Vesimäärä 200-500 l/ha.

Vadelma: 10 l/ha. 3 käsittelyä; kukinnan alussa, kukinnan lopussa ja marjan muodostumisen aikaan. Vesimäärä: 200-500 l/ha

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 äärimmäisissä sääolosuhteissa, kuten esimerkiksi nopeasti kuivuvissa olosuhteissa, erittäin hitaasti kuivuvissa olosuhteissa, hallan aikaan, sateella tai kun hallaa tai sadetta on odotettavissa. Käytä sopivia käsineitä ja kasvosuojainta käsitellessäsi tätä tuotetta. Puhdista kaikki työvälineet ennen ja jälkeen käytön. Katso MSDS lisätietoja 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.

MYYNTIEHDOT

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

YaraVita® Stopit™



UFI: T010-20AY-J00Q-XWVW

FI Varoitus

Vaaralliset ainesosat:kalsiumkloridi

H319: Ärsyttää voimakkaasti silmiä. P280-a: Käytä silmiensuojainta.

P264-a: Pese kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen.

P305+P351+P338+P337+P313: JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN:

Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin

NO Advarsel

Farlige ingredienser: kalsiumklorid

H319: Gir alvorlig øyeirritasjon. P280-a: Benytt vernebriller. P264-a: Vask

hendene grundig etter håndtering. P305+P351+P338+P337+P313: VED

KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern

eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett

skyllingen. Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

SE Varning

Farliga beståndsdelar: kalciumklorid

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation. P280-a: Använd ögonskydd. P264-

a: Tvätta händerna grundligt efter användning.

P305+P351+P338+P337+P313: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.



YaraVita® Stopit™

NO

DOSERING OG BEHANDLINGSTIDSPUNKT

Epler: Før blomstring: 0,2-0,5 l/daa fra knoppsskyting og gjentas hver 7-10 dag frem til begynnende blomstring. Etter kronbladfall (BBCH67): 0,5-1,0 l/daa med 7-14 dagers intervall frem til 1 uke før høsting. Vannmengde 15-50 l/daa. Tilpass behandlingene slik at siste behandling skjer 1 uke før høsting.

Bringebær, Jordbær: 1 l/daa i 15-50 l vann. 3 behandlinger med 7-14 dagers intervall fra begynnende blomstring. Bringebær under plast eller glass, og planter der dekke eller klimafolie nettopp er fjernet, kan være følsomme for sprøyteskade.

Minske doseringen her til 0,3 l/daa i 60 l vann.

Kirsebær, moreller og plommer: 1,0 l/daa i 15-50 l vann. 2 behandlinger, 4 og 2 uker før høsting.

Dosering til moreller under tak: 0,3 l/daa i 60 l vann.

Pærer: Etter kronbladfall (BBCH67): 0,5-1,0 l/daa med 7-14 dagers intervall frem til 1 uke før høsting. Vannmengde 15-50 l/daa. Tilpass behandlingene slik at siste behandling skjer 1 uke før høsting.

Potet: 0,5-1,0 l/daa. 2-3 behandlinger rett etter begynnende knolldannelse, når 50% av stolonenes toppar har doblet sin diameter. Behandles med 10 til 14 dagers intervall.

Vannmengde 20 l/daa.

Salat (friland): 0,5-1,0 l/daa, 10 til 14 dager etter planting. Gjentas 2-3 ganger med 10 til 14 dagers intervall ved behov. Vannmengde: 5 til 50 liter/daa.

BRUKSANVISNING

Følg alltid bruksanvisningen på denne etiketten.

Vend/risr kannaen før bruk. Fyll tanken $\frac{3}{4}$ full med vann. Tilfør deretter produktet gjennom påfyllingsfilteret i tanken under omrøring. Fyll på med vann og fortsatt 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 produktens effekt ved samsprøyting ligger utenfor Yaras kontroll. Av den grunn må samsprøyting gjøres på brukers 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 < ja < 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.

SE

BEHANDLINGSTIDSPUNKT OCH DOSERING

Äpple: Före blomning: 5 l/ha vid knoppssprickning och upprepas var 7-10 dag fram till början av blomningen. Efter blomning: Upprepade behandlingar med 10 l/ha var 7 till 14:e dag från kronbladens fall (avblomning BBCH67), fram till 1 vecka före skörd. Vattenmängd 150-500 l/ha.

Jordgubbar (friland): 10 l/ha. 3 behandlingar med 7-10 dagars intervall från begynnande blomning. Planter som nyligen avtäckts kan vara känsliga för sprutskador. Vattenmängd 500 l/ha.

Plommon och körsbär: 10 l/ha. 2 behandlingar 4 och 2 veckor innan skörd. Vattenmängd 500 l/ha.

Päron: Efter blomning: Upprepade behandlingar med 10 l/ha var 7 till 14:e dag från kronbladens fall (avblomning BBCH67), fram till 1 vecka före skörd. Vattenmängd 150-500 l/ha

Potatis: 5-10 l/ha. 2-3 behandlingar strax efter begynnande knölbildning, när 50 % av stolonernas toppar har fördubblat sin diameter. Behandlingarna utförs med 10 till 14 dagars intervall. Vattenmängd 200 l/ha.

Sallat (friland): 5 l/ha. 10 till 14 dagar efter plantering eller uppkomst. Vid behov, upprepa 2-3 gånger med 10 till 14 dagars mellanrum. Vattenmängd 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 sprötarbetet 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 återvinningsställe.

TANKBLANDNINGAR/SAMAPPLICERINGAR

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 MSDS för ytterligare information, tillgänglig på www.yara.com.

FÖRVARING

Förvaras svalt och torrt i kemikalielager, 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.

MJÖLJÄMNINGSVILLKOR

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