



YaraVita®

Magtrac™

MERK!

Les hele bruksanvisningen før du bruker produktet

Magtrac™

PFC 1(C)(I)(b)(i) Enkelt flytende uorganisk makronæringsgjødsel
Mg (+36)
Flytende suspensjon

Analysegaranti % w/w:
21,7% (= 325 g Mg pr. liter) Magnesium (Mg)

Inneholder også:
4,6% (= 69 g N pr. Liter) Nitrogen (N) total
[4,6% Urea nitrogen]

Ingredienser: Magnesiumhydroksid brucite CAS n° 1309-42-8 (CMCI råvaruæmnen og råvarublandninger), urea CAS n° 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 pakke

Reg. nr. (Mattilsynet): 1950

Importert av: **Yara Norge AS.**
Drammensveien 131,N-0277 Oslo, Norway
Tel: +47 24 15 70 00 www.yara.no

Produsent: **Yara UK Ltd.,**
Manor Place, Pocklington, York, YO42 1DN, UK.
Tel: +44 1759 302545

10 liter

Netto
14,98 kg

YaraVita® Magtrac™

DOSERING OG BEHANDLINGSTIDSPUNKT

Bringebær: 400 ml/daa ved begynnende blomstring. Ved behov gjentas behandlingen med 10-14 dagers intervall fram til 14 dager før høsting.

Vannmengde: 20-50 l/daa.

Epler: 200-400 ml i 50-100 l vann/daa etter blomstring. Ved sterk mangel kan det behandles rett for blomstring. Utsett behandlingen til 6 uker etter avblomstring på sorter som er følsomme for korkdannelse i skallet.

Gulrot: 400 ml/daa når plantene er 15 cm høye. Ved moderat eller alvorlig mangel gjentas behandlingen med 10-14 dagers intervall. Anbefalt vannmengde: 3-20 l/daa.

Jordbær (friland): 200 ml/daa forebyggende, 400 ml/daa ved synlige symptomer på mangel, når plantene har 4-6 varige blad. Ved sterk mangel kan behandlingen gjentas etter 10-14 dager. Vannmengde: min 20 l/daa

Kålvekster: 200 ml/daa forebyggende, 400 ml/daa ved synlige symptomer på mangel, når plantene har 4-6 varige blad. Ved sterk mangel kan behandlingen gjentas etter 10-14 dager. Vannmengde: min 20 l/daa.

Kårot: 200 ml/daa forebyggende, 400 ml/daa ved synlige symptomer på mangel, når plantene har 4-6 varige blad. Ved sterk mangel kan behandlingen gjentas etter 10-14 dager. Vannmengde: Min 20 l/daa.

Korn: 200 ml/daa forebyggende, 400 ml/daa ved synlige symptomer på mangel. Fra 3-bladstadiet til første leddknote synlig. Ved sterk mangel kan behandlingen gjentas etter 10-14 dager. Vannmengde: Min 20 l/daa.

Salat (friland): 400 ml/daa 10-14 dager etter planting eller oppspiring. Ved moderat eller alvorlig mangel gjentas behandlingen med 10-14 dagers intervall. Siste behandling må utføres senest 1 måned før høsting. Anbefalt vannmengde: 50 l/daa.

Mais: 400 ml/daa ved 4- til 8-bladstadiet. Gjenta med 10-14 dagers intervaller ved behov. Vannmengde: 3-20 l/daa.

Oljevekster: 200 ml/daa forebyggende, 400 ml/daa ved synlige symptomer på mangel, ved begynnende strekking av stengelen. Ved sterk mangel kan behandlingen gjentas etter 10-14 dager. Vannmengde: Min 20 l/daa.

Potet: 400 ml i min 20 l vann/daa fra ca. en uke etter full oppspiring. For å øke tørrstoffinnholdet i potetene, behandle en gang til med samme dose midt i vekstperioden.

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 < 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.

