



YaraVita®
Mancozin™

Mancozin™ EE LT LV

EE TÄHELEPANU

Enne toote kasutamist tutvuda tähelepanelikult pakendi etiketiga.

PFC 1(C)(II)(b) mikrotoitaineid sisaldav kompleksmineraalväetis
Suspensioonkonsentraat

Toiteelementide sisaldused massiprotsentides %:

6,3% (=110 g/l) **vaske kokku (Cu)** oksiidina
19,2% (=336 g/l) **mangaani kokku (Mn)** karbonaadina
5,2% (=91 g/l) **tsinki kokku (Zn)** oksiidina

Sisaldab ka:

3,5% (=61 g/l) **lämmastikku kokku (N)**
[3,5% ureaalämmastikku]

Koostis: mangaankarbonaat CAS n° 598-62-9 (CMC 1: algmaterjalist ained ja segud), urea CAS n° 57-13-6 (CMC 1), vaskoksiid CAS n° 1317-39-1 (CMC 1), tsinkoksiid CAS n° 1314-13-2 (CMC 1).

Kasutada ainult kindlaks määratud vajadusel. Mitte ületada soovituslikke kulunorme. See väetis sisaldab ureat, mis võib eritada ammoniaaki ja mõjutada õhukvaliteeti. Sõltuvalt kohalikest tingimustest ja regulatsioonidest tuleb ette võtta asjakohaseid meetmeid nende mõjude vähendamiseks.

Yara Eesti OÜ, Papiiniidu 5, 80042 Pärnu www.yara.ee

LT PASTABA

Prieš naudodami šias trąšas, prašome perskaityti vartojimo instrukciją.

PFC 1(C)(II)(b) Sudėtinės neorganinės mikroelementų trąšos
Skysta suspensija

Sudėtis, masė %

6,3% (=110 g/l) **vario (Cu)** kaip oksido, iš viso
19,2% (=336 g/l) **mangano (Mn)** kaip karbonato, iš viso
5,2% (=91 g/l) **cinko (Zn)** kaip oksido, iš viso

Taip pat sudėtyje yra, masė %

3,5% (=61 g/l) **bendro azoto (N)**
[3,5% karbamido azoto]

Sudėtis: mangano karbonatas CAS n° 598-62-9 (SMK 1. Cheminės medžiagos ir mišiniai iš gryųjų medžiagų), karbamidas CAS n° 57-13-6 (SMK 1), vario oksidas CAS n° 1317-39-1 (SMK 1), cinko oksidas CAS n° 1314-13-2 (SMK 1).

Naudoti tik esant poreikiui. Neviršyti rekomenduojamos naudojimo normos. Šiose trąšose yra karbamido, kuris gali išskirti amoniaką ir turėti įtakos oro kokybei. Priemonių reikia imtis atsižvelgiant į vietos sąlygas.

Yara Lietuva UAB Lvivo g. 101, LT-08104 Vilnius www.yara.lt

5L

Netomass:
Svoris neto:
Neto masa:
8,7 kg

YaraVita® Mancozin™

LV IEVĒRO!

Pirms produkta lietošanas rūpīgi izlasīt visus šos ieteikumus!

PFC 1(C)(II)(b) Salikts neorganisks mikroelementu mēslošanas līdzeklis Suspensija

Saturs masas %:

6,3% (=110 g/l) varš (Cu) kā oksīds, kopā

19,2% (=336 g/l) mangāns (Mn) kā karbonāts, kopā

5,2% (=91 g/l) cinks (Zn) kā oksīds, kopā

Satur arī masas %:

3,5% (=61 g/l) kopējais slāpeklis (N)

[3,5% urīnvielas slāpekļa]

Sastāvdaļas: mangāna karbonāts CAS n° 598-62-9 (CMC 1: materiāli, kas ir neapstrādātas vielas un maisījumi), urīnviela CAS n° 57-13-6 (CMC 1), vara oksīds CAS n° 1317-39-1 (CMC 1), cinka oksīds CAS n° 1314-13-2 (CMC 1).

Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā. Nepārsniegt attiecīgās devas.

Šis mēslojums satur urīnvielu, kas var izdalīt amonjaku un ietekmēt gaisa kvalitāti.

Atkarībā no vietējiem apstākļiem ir jāveic atbilstoši sanācijas pasākumi.

Yara Latvija SIA Vienības gatve 109, Rīga, LV 1058 www.yara.lv

Partii number: vt pakendit

Tootmiskuupāev: vt pakendit

Partijos numeris: Žr. pakuoņē

Pagaminimo data: Žr. pakuoņē

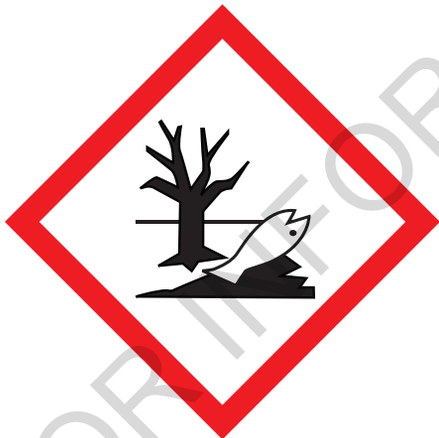
Partijas numurs: Skatīt iepakojumu

Ražošanas datums: Skatīt iepakojumu

Maaletooja/ Importavo/ Importēja: Yara Suomi Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo Finland. Tel: +358 10 215 111

Valmistaja/ Pagaminta / Ražots: Yara UK Ltd. Pocklington, York, YO42 1DN, United Kingdom.





UFI: 00G0-M0CU-X00C-19HX

EE

Ettevaatust

Ohtlikud koostisosad: Vask(I)oksiid
 H318: Põhjustab raskeid silmakahjustusi. H410: Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. P280: Kanda kaitsekindaid ja -prille. P273: Vältida sattumist keskkonda. P305+P351+P338+P310: SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Võtta viivitamata ühendust MÜRGIUSTUSTEABEKESKUSE või arstiga. P391: Mahavoolanud toode kokku koguda.

LT

Pavojinga

Pavojingi ingredientai: vario (I) oksidas
 H318: Smarkiai pažeidžia akis. H410: Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. P280: Mūvēti apsaugines pirštines ir naudoti akių apsaugos priemonės. P273: Saugoti, kad nepatektų į aplinką. P305+P351+P338+P310: PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. P391: Surinkti ištekėjusią medžiagą.

LV

Bīstami

Bīstamās sastāvdaļas: vara (I) oksīds
 H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus. H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām. P280: Izmantot aizsargcimdus un acu aizsargus. P273: Izvairīties no izplatīšanas apkārtnējā vidē. P305+P351+P338+P310: SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot. Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu. P391: Savākt izšakstīto šķidrumu.

SOOVITUSLIKUD KULUNORMID JA AJASTAMINE
 MAIŠYMO BEI PURŠKIMO INSTRUKCIJOS
 IETEICAMIE LIETOŠANAS LAIKI UN DEVAS



EE

AINULT PROFESSIONAALSEKS KASUTAMISEKS.

Täpsemate soovitude saamiseks võtke ühendust Yara esindusega.

SOOVINDSLIKUD KULUNORMID JA AJASTAMINE

Tativiljajadel (nisu, rukis, oder, tritikale): kasutada sügisel kulunormiga 1,0 l/ha alates kahe lehe faasist (BBCH 12) kuni taimele aktiivne kasv jätkub, hiljemalt kuni 1-2 nädalat enne külmade tulekut. Kevadel kasutada võrsumisfaasis (BBCH 21-29) kulunormi 1,0 l/ha. Keskmise või tugeva toitainete puuduse puhul korrata pritsimist 10-14 päevaste intervallidega kulunormiga 1,0 l/ha vahemikus teisest kõrrösõlmest kuni lipulehe väljaarenemiseni (BBCH 32-39) ja kulunormiga 0,5 l/ha lipulehe faasist kuni loomise alguseni (BBCH 39-49).

Sobib hästi talidrolare nii sügisel kui kevadel tänu suurele mangaani sisaldusele. Võib kasutada ka nisu ja odra seemnete puhitamiseks tagamaks tugevam ja ühtlasem tärkamine.

Tavaliselt kasutatav kulunorm on 3,0-4,0 l/t, mida võib vajadusel suurendada. Odra puhul näiteks isegi kuni 5,0-6,0 l/t.

Suviteraviljajad (nisu, oder, kaer) kasutada kulunormiga 0,5-1,0 l/ha 2 lehe faasist kuni esimese kõrrösõlmeni (BBCH 12-32). Tugeva toitainete puuduse puhul korrata pritsimisi 10-14 päevaste intervallidega. Lisapritsimised, kulunormiga 0,5-1,0 l/ha, teha vahemikus teisest kõrrösõlmest kuni lipulehe väljaarenemiseni (BBCH 32-39) või/ja kulunormiga 0,5 l/ha lipulehest kuni loomise alguseni (BBCH 39-49). Sobib hästi kaeral ja odral kasutamiseks, mis tarbivad rohkesti mangaani. Vee kulu: 200 l/ha.

Infot teistel kultuuridel kasutamiseks vaata lisaks www.yara.ee



Täiendavate nõuannete ja tooteteabe saamiseks skannige oma nutitelefoniga

KASUTAMISJUHISED JÄRGIGE ALATI KASUTUSJUHENDI NÕUDEID

Enne kasutamist loeksite toodet põhjalikult. Valage vajalik kogus toodet aeglaselt pritsipaaki, sega samal ajal pidevalt segades. Täitke pritsi paak lõpuni veega ja jätkake segamist kuni väetiselahuse pritsimine on lõpetatud.

PAAGISEGUD / KASUTAMINE KOOS TEISTE PREPARAATIDEGA

Lugege alati hoolikalt KÕIKIDE kasutatavate toodete etikette, pidage rangelt kinni kasutusjuhenditest ning nõuannetest toodete paagiseguse kasutamise kohta. Paagisegude kasutamine toimub täielikult lõppkasutaja vastutusel. Enne paagisegu tegemist külastage olulise teabe saamiseks kindlasti veebilehte www.tankmix.com või küsige täiendavat infot Yara esindusest.

ETTEVAATUSABINÕUD

Antud toodet on lubatud kasutada vaid etiketil märgitud kultuuridel. Vältida kasutamist ekstreemsete ilmastikutingimuste korral, näiteks pöud, väga niiske ilmastik, öökülm, vihma ajal või kui on oodata öökülma või vihma. Tootet kasutamisel kanda sobivaid kaitsekindaid ja näokaitset. Puhastada kogu pritsimisvarustus nii enne kui pärast toote kasutamist. Lisateabe saamiseks vaadake Ohutusandmete lehte, mis on saadaval aadressil www.yara.ee.

HUIUSTAMINE

Hoida kuivas ja jahedas nõuetekohases keemiliste ainete laos, kättesaamatult lastele ja loomadele. Kaitsta külmumise ja teiste ilmastikuga seotud ekstreemsete tingimuste eest - vältida temperatuure alla -5°C ja üle +35°C. Sisu ja pakend kõrvaldada vastavalt kohalikele, piirkondlikele, riiklikele ja rahvusvahelistele õigusaktidele.

MÜÜGITINGIMUSED

Antud toodet müüakse vastavalt Yara standardsetele müügitingimustele, mis on kättesaadavad nõudmisel. Tootet kasutamisel nõustub ostja antud müügitingimustega.

LT

SKIRTA TIK PROFESIONALIEMS NAUDOTOJAMS.

Norėdami gauti išsamesnių rekomendacijų, prašome kreiptis į vietinios Yara atstovus.

MAIŠYMO BEI PURŠKIMO INSTRUKCIJOS

Žieminiai javai (kviečiai, rugiai, miežiai, kvietrugiai): 0,5-1 l/ha pradedant naudoti, kai augalas turi 2 tikruosius lapelius (BBCH 12). Pavasarį: 0,5-1 l/ha krūmijimos metu (BBCH 21-29). Norint išvengti maistinių medžiagų trūkumo, kartoti purškimą kas 10-14 dieny. Papildomai naudoti 0,5-1 l/ha laikotarpyje nuo antrojo bamblio pasirodymo iki vėliavinio lapo vystymosi pabaigos (BBCH 32-39) ir 0,5-1 l/ha laikotarpyje nuo vėliavinio lapo pasirodymo pabaigos iki bamblijimo pabaigos (BBCH 39-49). Vandens norma 200 l/ha.

Vasariniai javai (kviečiai, miežiai, avižos): 0,5-1 l/ha pradedant naudoti, kai augalas turi 2 tikruosius lapelius iki pirmojo bamblio pasirodymo (BBCH 12-32). Norint išvengti maistinių medžiagų trūkumo, kartoti purškimą kas 10-14 dieny. Papildomai naudoti 0,5-1 l/ha laikotarpyje nuo antrojo bamblio pasirodymo iki vėliavinio lapo vystymosi pabaigos (BBCH 32-39) ir 0,5-1 l/ha laikotarpyje nuo vėliavinio lapo pasirodymo pabaigos iki bamblijimo pabaigos (BBCH 39-49). Vandens norma 200 l/ha.



Norėdami gauti daugiau patarimų ir informacijos apie produktą, nuskaitykite naudodami išmanųjį telefoną

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS VISADA LAIKYKĪTĒS ETIKETĒSĒ PATEIKIAMŪ INSTRUKCIJŪ REIKALAVIMŪ

Priēš naudojimą produktą gerai išmaišykite. Lėtai pilkite mišinį į purkštuvu rezervuarą per koštuvą, nuolat maišydamū. Pripildykite purkštuvu talpą vandeniu iki viršaus ir nuolat maišykite, kol baigsite purkšti.

PRODUKTU MAIŠYMAS IR TRĒŠIMAS (PURŠKIMAS)

Atidžiai perskaitykite VISAS produkto etiketes ir griežtai laikykites naudojimo instrukcijų. Tiktai galutinis vartotojas yra atsakingas už produktų maišymą ir trėšimą. Priēš produktų naudojimą, jūs arba jūsų konsultantas privalo apsilankyti www.tankmix.com svetainėje ir pasitikslinti svarbią informaciją. Arba, dėl konkrečių rekomendacijų, kreipkitės į Yara atstovus.

ATSARGUMO PRIEMONĒS

Apsaugotiems pasėliams naudoti tik tada, jei yra konkrečiai nurodyta etiketėje. Netrėškite ekstremalių klimato pokyčių sąlygomis, pvz: greito išdžiūvimo, nepaprastai lėto džiūvimo sąlygomis, esant speigui, lyjant lietuvi arba, jei numatomi labai šalti, lietingi orai. Naudodami šį produktą, dėvėkite tinkamas pirštines ir veido apsaugą. Priēš ir po naudojimo, išvalykite visus įrenginius. Daugiau informacijos rasite MSDS, kurią rasite adresu www.yara.com.

LAIKYMAS

Laikykite vėsiame, sausame chemikalų sandėlyje, saugokite nuo vaikų ir naminių gyvulių. Apsaugokite nuo šalčio ir kitų ekstremalių klimatinų sąlygų bei pokyčių (< -5°C ir <35°C). Turinį ir produkto talpas išmeskite laikydamiesi visų vietos, regioninių, nacionalinių ir tarptautinių įstatymų bei taisyklių.

PARDAVIMO SĄLYGOS

Šis produktas yra parduodamas, laikantis pardavėjo pardavimo terminų ir sąlygų, kurios pateikiamos esant pageidavimui. Kai produktas naudojamas, reiškia, kad pirkėjas sutinka su pardavimo terminais ir sąlygomis.

LV

TIKAI PROFESIONĀLIEM LIETOTĀJĪEM.

Lai iegūtu precizus ieteikumus sazinieties ar vietējo Yara pārstāvī. www.yara.lv

IETEICAMIE LIETOŠANAS LAIKI UN DEVAS

Ziemāji (kvieši, rudzi, mieži, tritikāle). Rudenī: 0,5 - 1 l/ha, sākot no divu lapu attīstības stadijas (AS 12). Pavasarī: 0,5-1 l / ha no cerošanas sākuma līdz cerošanas beigām (AS 21-29). Nopietna deficīta gadījumā atkārtot pēc 10-14 dienām.

Papildus 0,5 - 1 l/ha no otrā mezgla parādīšanās brīža līdz pilnībā attīstītai karoglapai (AS 32 - 39). Liela ražas potenciāla laukos papildus 0,5 l/ha no pilnībā attīstītas karoglapas līdz vārpošanas sākumam (AS 39 - 49). Ūdens daudzums 200 l/ha. **Vasarāji (kvieši, auzas).** 0,5 - 1 l/ha sākot no 2 lapu attīstības stadijas līdz pirmajam mezgļam (AS 12 - 32).

Nopietna deficīta gadījumā atkārtojiet devu pēc 10-14 dienām. Papildus 0,5 - 1 l/ha no otrā mezgla parādīšanās brīža līdz pilnībā attīstītai karoglapai (AS 32 - 39). Liela ražas potenciāla laukos papildus 0,5 l/ha no pilnībā attīstītas karoglapas līdz vārpošanas sākumam (AS 39 - 49). Ūdens daudzums 200 l/ha.



Lai iegūtu papildu padomus un informāciju par produktu, lūdz, skenējiet, izmantojot viedtālruni

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA VIENMĒR IEVĒROJIET ETIKETĒ NORĀDĪTAS INSTRUKCIJAS

Rūpīgi sakratiet produkta kannu pirms lietošanas. Pārliecinieties, vai smidzinātājs un tā pārējie mezgli ir tīri un pareizi noregulēti. Vienmērīgi pievienojiet nepieciešamo produkta daudzumu bākā, izmantojot iepildīšanas atverī, maisiet līdz produkts pilnībā izšķīdis. Piepildiet bāku ar ūdeni līdz vēlamajam līmenim. Turpiniet maisīt līdz smidzināšanas beigām.

BĀKAS MAISĪJUMI

Pirms lietošanas rūpīgi izlasiet VISAS etiketes un strikti izpildiet norādījumus etiketē. Bākas maisījumu veidošanas risks ir pilnīga gala lietotāja atbildība. Pirms bākas maisījumu veidošanas apmeklējiet www.tankmix.com, lai pārbaudītu bākas maisījuma produktu fizikālo saderību. Vai konsultējieties ar Yara konkrētam padomam.

PIESARDZĪBAS PASĀKUMI

Attiecīgo produktu drīkst izmantot tikai etiketē norādīto kultūru apstrādei. Izvairīties no produkta lietošanas ekstremālos laika apstākļos, tādās kā, liels sausums, lietus, salnas, vai, kad sagaidāmas salnas vai lietus. Strādājot ar šo produktu, obligāti jālieto piemēroti cimdi un sejas aizsargs. Pirms lietošanas un pēc tās izīriet visu aprīkojumu. Papildinformāciju, lūdz, skatiet MSDS, kas pieejama www.yara.com.

UZGLABĀŠANA

Glabājiet vēsā, sausā ķīmisko vielu noliktavā, bērniem un dzīvniekiem nepieejamā vietā. Sargiet no sala un citām krāsām klimatisko apstākļu maiņām (<-5°C un <35°C). Izlietoto iepakojumu utilizējiet saskaņā ar LR likumdošanu.

PĀRDOŠANAS NOSACĪJUMI

Preces tiek pārdotas, ievērojot Yara standarta pārdošanas nosacījumus, kas saņemami pēc pieprasījuma. Produkta lietošana nozīmē to, ka pircējs ir pieņēmis šos pārdošanas nosacījumus.