

AMIFORT

Vabad aminohapped 25%

AMIFORT on orgaaniline vedel biostimulaator, mis sisaldab suures koguses L-vormis aminohappeid. AMIFORT soodustab vegetatiivset kasvu, juurestiku arengut, saagi moodustumist ning saagi ühtlast valmimist. Mõjutab ka viljade suurust.

AMIFORT pakub täiuslikku, vabade aminohapete poolest rikast aminogrammi, mis aitab parandada füsioloogilisi protsesse, nagu juurdumine, tärkamine, viljade moodustumine ja viljade kasvamise. Tänu sellele ei pea taimed neid aminohappeid sünteesima ja säästavad energiat.

AMIFORT on ideaalne vahend võitlemaks erinevat tüüpi stressi vastu, nagu tugev tuul, madalad või kõrged temperatuurid, vähene valgus, soolastress. AMIFORT aitab hoida taimede ainevahetuse aktiivsena ka stressitingimustes.

- ▶ Parandab juurdumist.
- ▶ Soodustab noorte taimeosade arengut.
- ▶ Suurendab taimede vastupidavust ebasoodsatele kasvutingimustele.
- ▶ Parandab saagi kvaliteeti.

KOOSTIS

massi% g/l

Lämmastiku (N) üldsisaldus	4,6	57,96
Orgaaniline lämmastik (N)	4,6	57,96
Vabad aminohapped	25,0	315,0
Orgaanilist ainet kokku	44,0	554,4

pH: 5,0 – 7,0; Erikaal: 1,23 – 1,29 g/cm³

Aminogramm: seriin, proliin, glutamiinhape, glütsiin, asparagiinhape, leutsiin, arginiin, valiin,alaniin, fenüüalaniin, treoniin, isoleutsiin, histidiin, lüsiin, tüsteiin, türosiin ja metioniin.

KASUTAMISJUHEND

PÖLLUKULTUUR	KASUTUSMÄÄR
Nisu, oder, tritikale, rukis	Lehevätamine: 0,5 -1 l/ha, vegetatiivse kasvu algusest kuni õitsemise lõpuni.
Raps	Lehevätamine: 1 l/ha, vegetatiivse kasvu algusest kuni õiepungade moodustumise lõpuni.
Mais, köögiviljad, kartul	Kastmisvätamine: 1 - 2 l/ha, kasuta taime intensiivse kasvu ajal, kui lehed katavad maapinna. Lehevätamine: 1 - 2 l/ha, kasuta 2-4 korda, kulu norm 0,5 l/ha kasutuskorra kohta.



kimitec

Tootja:
Edificio MAAVI Innovation Center.
Paraje Cerro de Los Lobos s/n.
04738 Vicar, Spain.
Phone.: +34 950 34 69 09. | kimitec.com

Baltic Agro

Levitaja:
Baltic Agro AS, Rukki tee 8,
Lehmja küla, Rae vald, Harjumaa,
www.balticagro.ee
Tel. +372 606 2260

P102 Hoida lastele kättesaamatus kohas. P270 Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada. P411+P235 Hoida temperatuuril mitte üle 40°C. Hoida jahedas. P501 Sisu/mahuti kõrvaldada ohulike või erijäätmete kogumispunkti.

MAHT
20L

PARTII NUMBER: 2019352
TOOTMISKUUPÄEV: 10/04/2024
AEGUMISKUUPÄEV: 3 AASTAT