

PRODUKTAS SU GYVŪNINĖMIS AMINORŪGŠTIMIS
IDENTIFIKAVIMO NR. A.2.3.1.3

AKTIV 80 pro yra organinis amino rūgščių junginys, lengvai tirpstantis vandenyje miltelių pavidalo, išgautas hidrolizės būdu iš gyvūninės žaliavos (paukščių plunksnų). **AKTIV 80 pro** amino rūgščių darinys atitinka natūraliai augaluose esančių subalansuotų amino rūgščių sudėtį. Šios amino rūgštys teigiamą įtaką turi ne tik vegetatyviniams augalų vystymuisi bei didina atsparumą stresui, bet pagerina ir maisto elementų įsisavinimą per lapus ir šaknis. **AKTIV 80 pro** gali būti maišomas su dažniausiai naudojamais fungicidais, herbicidais, insekticidais taip pat augalų augimo regulatoriais, siekiant sumažinti neigiamą jų poveikį augalams bei padidinti efektyvumą. Ne mažiau svarbus šio preparato panaudojimas ir augalų atsistatymui po aplinkos sukeltos streso.

NAUDOJIMAS / PAVOJAI: Nors produktas neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal Europos parlamento ir tarybos reglamento 1272/2008EB priedą. Naudojant šį produktą nevalgyti, negerti, nerūkyti. Vengti kontakto su akimis ir ilgą laiką lietimosi su oda, kad būtų išvengtas įmanomas dirginimas. Dėvėti apsauginius akinius ir pirštines. Nenaudoti produkto taip, kad tiesiogiai susidurtų darbuotojai ar kiti asmenys. Jei produktas yra maišomas su pesticidais ir/arba purškimo pagalbinėmis medžiagomis, laikytis visų atsargumo priemonių pagal produkto (-ų) naudojimo instrukcijas.

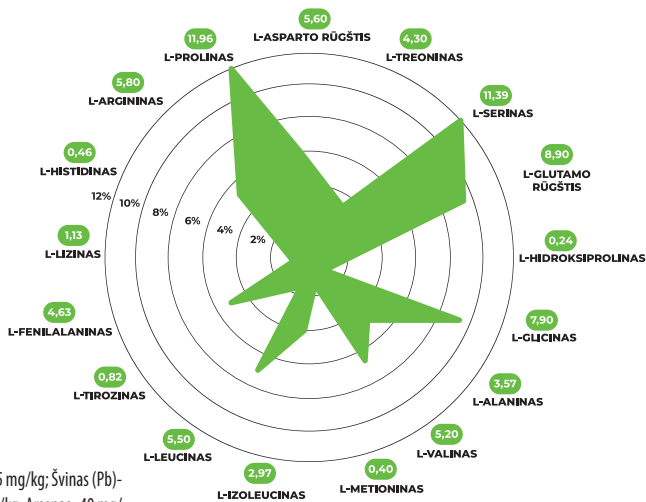
SUDERINAMUMAS: Produktas yra suderinamas su dauguma skystų trąšų (ir chelatų) bei dažniausiai naudojamų pesticidų, išskyrus produktus turinčius mineralinių alyvų ir vario fungicidais. Neturint patirties, pirma karta rekomenduojame atlikti preliminarų purškimą mažame plotelyje. Kai naudojamas kartu su kitais žemės ūkio produktais, laikytis visų etiketėje nurodytų reikalavimų.

SANDĖLIAVIMAS: Saugoti nuo užšalimo. Saugoti nuo vaikų ir naminiams gyvūnams nepasiekiamoje vietoje. Pakuotę laikyti sandariai uždaryta, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje. Uždarykite tinkamai maišelį po naudojimo, kad būtų išvengta produkto sugadinimo. Tinkamumo laikas gerai uždarytos originalioje pakuotėje min. 2 metai. Laikyti atokiau nuo maisto ir gyvulių pašaro.

SVARBU: Gamintojo ir platintojo atsakomybė yra aiškiai apibota iki produkto pristatomas su etiketėje nurodyta sudėtimi, naudojamas pagal rekomendacijas ant produkto etiketės. Naudotojo atsakomybė yra siekimas augalus prižiūrėti pagal geros žemės ūkio praktikos principus, atsižvelgiant į įvairius esamus veiksnius ūkyje (dirvožemio tipas, oro sąlygos, veislės...). Kiekvienas purškimas turi būti pritaikomas prie vietos sąlygų. Bet kokia rizika tenka naudotojui.

SUDĖTIS, NE MAŽIAU: Organinė medžiaga: 90%; Bendras azotas: 12,80%; Organinis azotas: 12,80% (Gaunamas iš paukščių plunksnų baltymų); Organinė anglis C: 39%; Laisvosios amino rūgšties: 80%; Iš viso amino rūgščių: 85%

AMINOGRAMA L-laisvosios amino rūgšties (% w/w)



80% Laisvosios amino rūgšties	12,8% Organinis azotas	85% Iš viso amino rūgščių	90% Organinės medžiagos
DRAUGIŠKAS BITĖMS	AUKŠTOS KONCENTRACIJOS L-PROLINAS IR L-SERINAS	GREITAS IR VISIŠKAS TIRPUMAS	GALIMA NAUDOTI ŽYDĖJIMO METU
 GEP (Gerosios praktikos sertifikatas) Tyrimas, 2022	> 20% Bendras L-prolino ir L-serino kiekis: 23,35% m/m	> 600 g/L Minimalus tirpumas vandenyje prie 20°C temperatūros	

Nepageidaujamos priemonės ir didžiausi leistini jų kiekiai neviršija žemiau nurodytų kiekių: Kadmis (Cd)-1,5 mg/kg; Švinas (Pb)-120 mg/kg; Gyvsidabris (Hg)- 1,0 mg/kg; Chromas(Cr)- 70 mg/kg; Cinkas(Zn)-800 mg/kg; Varis(Cu)- 300 mg/kg; Arsenas- 40 mg/kg; Nikelis - 50 mg/kg; Šešiavalentis chromas (Cr VI)- 2 mg/kg. Escherichia coli ir Enterococaceae tipų bakterijų koncentracija neviršija 1000 ksv/g šviežiosios masės.

AUGALAI	NORMA	NAUDOJIMO LAIKAS
Javuose	250 gramų / 100L vandens	Krūmijimosi tarpsnio pabaigoje (23-26), stiebo augimo pradžioje (31-32), paskutinio lapo tarpsnyje ir/arba pasirodant varpai (39-49).
Rapsuose	250 gramų / 100L vandens	Rudenį 4-6 lapelių stadijoje. Pavasarį nuo vegetacijos pradžios iki žydėjimo kas 10-14 dienų.
Kukurūzuose	250 gramų / 100L vandens	4-6 lapelių stadijoje ir kai augalas 50 cm aukščio. Kartu su Agroplus Kukurūzams trąšomis.
Cukriniuose runkeliuose	250 gramų / 100L vandens	4-6 lapelių stadijoje ir po to kas 10-14 dienų. Taip pat kartu su augalų apsaugos priemonėmis prieš ligas.
Bulvėse	250 gramų / 100L vandens	4-6 lapelių stadija, 2 savaites iki žydėjimo, nuo žydėjimo pradžios iki žydėjimo pabaigos.
Daržovėse	250 gramų / 100L vandens	3-4 purškimai per vegetaciją kas 10-14 dienų. Pirmą purškimą atlikti 5-8 lapelių stadijoje, šakniavaisinams daržovėms - intensyviaus šaknies augimo stadijos pradžioje. Bastutinių augalų pirmą purškimą atlikti gūžės, žiedyno formavimosi pradžioje. Trumpo vegetacinio laikotarpio daržovės tokias kaip špinatai, ridikėliai pirmąjį purškimą atlikti 2-3 lapelių stadijoje.
Sodams	250 gramų / 100L vandens	Atliekami 3-4 purškimai per sezoną. Kas 10-14 dienų, pirmas purškimas turėtų būti atliekamas prieš žydėjimą.

Tręšiamasis produktas yra įrašytas į Lietuvos Respublikos Identifikavimo sąrašą ir įvykdyti LR tręšiamųjų produktų įstatymo 4 straipsnio 1 dalyje nustatyti reikalavimai.

Apsinuodijus kreiptis į Sveikatos apsaugos ministerijos Ekstremalių sveikatai situacijų centrą Apsinuodijimų informacijos biurą visą parą: Tel.: +370 5 236 20 52 arba mob.: +370 687 53378 Bendras pagalbos telefonas: 112



Pagamino data: 12/2023
Partijos numeris: AAS80BR-1223-24
Saugojimas: > 0°C
Galiojimo data: 12/2025

5kg ± 0,1

Gamintojas: AS CROP Sp. z o.o.
ul. Skryta 10/3, 60-779 Poznań - Poland
TEL.: +48 61 226 06 77
www.ascrop.pl