

Реклама

КАС (Карбамид ва аммиакли суюқ эритма)

TS 00203068-06:2014 (Код ТН ВЭД 310 280 0000)

КАС – суюқ самарали азотли ўғит бўлиб, нитрат, аммоний ва амид азотлардан ташкил топган. Барча қишлоқ хўжалиги ўсимликларига фойдалан, асосий озиқлантириш ва қўшимча ўғитлаш энг самарали натижа беради.

КАС эритмаларини шудгорлашдан олдин, чигит экиши билан бир вақтда ва ғўзани озиқлантиришда, шунингдек, сугориш сувлари билан кўллаш мумкин. Шундай қилиб, КАС ўсимликларни азот билан узоқ вақт озиқланшини тъминлайди. КАС таркибида эркин азот ўйлукли сабабли, у туроқка солингандага атмосферага буғланиб кетмайди, лекин аммоний шаклининг мавжудлиги, айниқса юқори ҳарорат шароитларида ва солингандан сунг ёғин гарчиликлар бўлмагандага, нам туроқ тортилишини талаоб қиласди.

Ушбу универсал ўғитнинг ишлатилиш тартиби унинг янга бир афзал жиҳатни намоён этади. "КАС" (таркибида 28-30% азот бор) дон ба бошкоти экинларга факат экишдан олдин солинади. КАС эритмаларига коррозия ингибитори сифатида 0,5% NH₃ ва 0,2% P₂O₅ аммоний фосфат холида қўшилади.

Суюқ минерал ўйтлар ўсимликларга худди қаттиқ ўғитлар каби таъсир кўрсатади.

Карбамид аммиакли араплашманин янга бир афзал жиҳати унинг сақланишидадир. Идишларга қадоқланган суюқ эритма узоқ муддат сақланади. Шунингдек, айнан шу жиҳат уни ташишда ҳам кулагилек яратади, яни уни ташишда меҳнат сарфи 2-3 баробар камайди. Бунинг нафасат ишлаб чиқарувчilar учун балки, харидорлар-дехонлар учун ҳам бир қатор фойдайлар жиҳатлар бор. Минерал ўғитни саликни, куруқ ва болалар кўли етмайдиган, озиқ-овқат махсулотларидан алоҳида жойда сақлаш лозим. КАС 1, 10, 20 литрли идишларда, цистерналарда ёки истемолчининг истагига биноан бошқа идишга солиб бериш имкони ҳам мавжуд.

КАС МИНЕРАЛ ЎҒИТИНИ КЎЛЛАШ МЕЬЁРЛАРИ

Гўзага илдиз орқали кўллаш:

- чигитни экишдан олдин – 20 кг/га; (килограмм гектарга)
- икки – уч чин барг чиқариш даврида – 40 кг/га;
- шоналаш даврининг бошпанишида – 70 кг/га;
- гуллаш даврида – 70 кг/га меъёрда (соф азот ҳисобида) кўллашларига, пахтадан юқори ҳосил олиш таъминланади.

Гўзани барг орқали озиқлантиришда (суспензия холида):

- 2-3 чин барг чиқариш даврида - факат 5,0 л/га КАС (физик холатда);
- шоналаш даврида – 7,0 л/га КАС + 4,0 кг/га хлорли калий;
- гуллаш даврида – 11,0 л/га + 9,0 кг/га меъёрда супрефос араплашмаларини ишлатиш тавсия этилади.

Кузги буғдоига илдиз орқали кўллаш:

- тўла тупланиш даврида – 80 кг/га соф азот ҳолатида;
- найчалаш даврида – 120 кг/га меъёрида кўллашларига, қўшимча 12,3 ц/га галла олиш имконини беради.

Кузги буғдоига барг орқали кўллаш (суспензия холида):

- тупланиш даврида – 6,0 л/га КАС + 6,0 кг/га супрефос (физик холатда);
- найчалаш даврида – 9,0 л/га КАС + 5,0 л/га хлорли калий;
- сут-мум пишиш даврида – 12,0 л/га меъёрида кўллаш тавсия этилади.

Юқорида кўрсатилган меъёrlар – 300 л/га нисбатда сувга араплаштирилган ҳолда сепилади.

КАС – мўл ҳосил олишнинг муҳим омили

Бошқа қишлоқ хўжалик экинлари учун КАС минерал ўғитини кўллаш меъёrlари:

Картошкага:

- баҳорда культивацияядан олдин ва чиққан экинларни эрта озиқлантиришда - 100-130 л/га;
- кечки навлар учун - 150-180 л/га.

Бошқа сабзавот экинларига эса КАС қўйидаги меъёrlarda кўлланилади:

- карамага – 150-190 л/га;
- бодрингга – 150-180 л/га;
- помидорга – 150-180 л/га;
- пиёзга – 100-150 л/га;
- сабзига – 100-150 л/га;
- гулларга – 50-100 л/га;
- Дон, бошокли ва бошқа тўрт қаторли экинларга КАСни факат экишдан олдин 100-130 л/га кўлланилиши тавсия этилади.

Сув танқислиги сезилаётган йилларда обиҳаётни тежаш, ундан оқилона фойдаланисида таҳрибалар, авандоз услуплар амалга ошириляпти. Бунда экинни баридан озиқлантириш энг яхши услуплардан бирни экинларни равшанлантириб бормокда.

Таъкидлаб ўтганимиздек, "КАС"ни суспензия шаклида ишлатиш мумкин. Ана шундан келиб чиқиб, корхона мутахассислари республикамизнинг сув ҳамда обиҳаётни танқислиги сезилаётган худудларида ана шу эртимани оммалаштиришга ҳаракат қилишибади. Суспензия услудидан фойдаланиш ўсимлик озиқа мoddаларни барг ва поялари орқали узлаштиришига олиб келади. Барг сатҳига тушган суспензия ўсимлик тўқималарига сўрилиб, унинг ўсишига ривожланишини яхшилади.

Суспензия услудидан фойдаланилганда ўсимликда қўйидаги афзаликларнинг намоён бўлиши кўзда тутилган:

- Суспензиялаш жараённи барглар калинлашади;
- Баргда хлорофиллар миқдори кўпаяди;
- Фотосинтез жараённи жадаллашади;
- Ўсимликнинг сўрувчи ҳашаротларга бардошлиги ошади;
- Экинларнинг тез ва бир маромда пишиши тезлашади;
- Ҳосилдорлик кўрсаткичи ошади.

КАС самарали суюқ ўғитидан фойдаланиш ўз натижасини берди, ерларнинг унумдорлиги, ўға, бўгдай ва бошқа қишлоқ хўжалик экинлари ҳосилдорлиги сезиларни ошишига олиб келди.

Халқимизнинг "Ери боқсанг – ер сени боқади", деган доно нақли бор. Мўл ҳосил етишириш учун унумдор ер билан бир каторда меъёрида кўлланилган минерал ўғитлар ҳам муҳим аҳамият касб этади. Мамлакатимизда фермер хўжаликлигини етарлича кимёвий ўғитлар билан таъминлаш, улардан тежамкорлик билан ва ўз ўрнида фойдаланиши йўлга кўйиш масаласига катта ёзтибор берилмоқда. Қишлоқ хўжалик экинларининг ҳосилдорлигини ва унумдорлигини оширишда минерал ўғитларнинг ўрни катта ва аҳамиятлилиги фан ва амалиётда ўз тасдигини топган. Экин экиши, уни парвариш этиши ва мўл ҳосил олиш учун дехқонга ёрдам берувчи омиллардан бирни ултаганинг сифати, кўпай, аэрсон ҳамда самарали бўлиши дехқоннинг машақатли фаолиятини енгиллаштириш билан бирга, дехқончиликдаги янги муваффақиятларга, янги ютуқларга чорлайди.

Махсулот сертификатланган.



МАҲАМ - CHIRCHIQ



КАС – суюқ азотли ўғити, ўз таркибида азотнинг нитрат, аммоний ва амид турларини мужассамлаб, ўсимликларнинг узоқ вақт мобайнида азот билан озиқланшини тъминлайди.

Барча турдаги қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини етишириш учун экиндан аввал ва кейин, илдиздан ташқари ва илдиз орқали озиқлантиришда қўллаш мумкин.

ТАРКИБИДА 27-33% АЗОТ МАВЖУД



Махсулот сертификатланган

Манзил: Тошкент вилояти Чирчиқ шаҳри Тошкент кўчаси 2-йи.

Тел.: +998 (7071) 5-25-20, 5-34-40, 9-35-08.
Факс: +998 (7071) 6-40-79, 6-55-46, 6-45-57.

info@maxam-chirchiq.uz
www.maxam-chirchiq.uz

Таъдирлар

Кузнинг сўнгти кунлари. Ҳовлидаги мевали даражатларини барги қизиғи-сарғиш тусга кириб, доимо сарышта турдиган саҳнга ўзгача зеб берб турди.

– Чаққон-чаққон қимирланг, келин! Ҳаммадан аввал дастурхон бошига ўтириша устаз-ку, ишга келганда имиллайсиз-а... Айвонда офтобга тобланиб ўтирган Шарифа ая овози борича шангиллади.

Озода кайнонасига "қимирляпман-ку", деган маънода қаради. Бор кучини тўплаб, белкуракни ерга қадади-да, бир оғи билин босди. Шу пайт бикинида кучли санчиқ пайдо бўлди. Жудаим кучли. У оғридан ихраб юборди. Дўлпайган қорнини чанглаб яrim ағдарилган ерда буқчайб қолди. Бир лаҳзада кўзига ёрғу олам зимишонга айланди.

– Ойижо-о-он!

Агар Шарифа аянинг ўрнида бошқаси бўлганида, дарроғ ой-куни яқин келинининг ёнига югуриб келган бўларди. Лекин ая айнойлардан эмас. Келининг озигина ён берини бутун обрўсингин тўкилини билан тенглаштиради. Ҳозир ҳам ерда думалаб ётган келинини томоша килиб тураверди.

– Ҳа, нима бало бўлди яна? Жуда айёр-сизда, келин. Илонсиз узиям, илон!

– Ой!!!

Озоданинг баҳтига яхшиям эри дарвозадан кириб келиб қолди.

– Сенга нима бўлди? – Илес хотинининг ёнига югуриб келди.

– Ой, ёрдамлашсангиз-чи, энди нима қиласми?

– Мунча ҳовлиқмасанг! Хотин деса ўзинги томдан ташлайсан-а! Бор, обориб ташла банисага. Касал бўлса, кўзимга кўринмай ўша жойда ётсин!

Шарифа ая ўз уйига кириб кетди. Илес хотинига елка тутиб, машинага чиқарди. Касалхона томон автоупловни елдек учирив кетди.

– Озода Омонованинг қариндошларидан

– Озода Омонованинг қариндошларидан

– Озода Омонованинг қ