



НОВОПИТ - ЖАҢЫ МУУНДАГЫ ОРГАНИКАЛЫК ЖЕР СЕМИРТКИЧ

КОЛДОНМОДОГУ МААЛЫМАТТАРДА, ОРТОЧОЛОНГОН ТОПУРАКТЫН ПАРАМЕТРЛЕРИ ЖАНА ӨСҮМДҮКТӨРДҮН ТИПТЕРИ КЕЛТИРИЛГЕН

NOVAREAT®

www.humax-eco.com



HUMAX

МАЗМУНУ

1. Айыл чарбасында колдонуу
2. Айыл чарба өсүмдүктөрүнүн ар түрдүү типтери үчүн NOVAREATти ® колдонуу боюнча сунуштар:
 - Дан өсүмдүктөрү;
 - Буурчак өсүмдүктөрү;
 - Пахта;
 - Кант кызылчасы;
 - Күн карама;
 - Жашылча-жемиштер.



ГУМИНДИК ЖЕР СЕМИРТКИЧ НОВОПИТТИ- АЙЫЛ ЧАРБАСЫНДА КОЛДОНУУ

NOVAREAT АЙЫЛ ЧАРБА ӨСҮМДҮКТӨРҮН ӨСТҮРҮҮДӨ:

- айыл чарба өсүмдүктөрүнүн, же тактап айтканда дан өсүмдүктөрүнүн, пахтанын түшүмдүүлүгүн 10 пайыздан 30 пайызга чейин, ошондой эле жашылча, бакча өсүмдүктөрүнүн түшүмдүүлүгүн 40 пайыздан 50 пайызга чейин жана андан да алардын түшүмдүүлүгүн жогорулатат;
- агрохимикаттарды керектөө нормаларын азайтууга мүмкүндүк берет, ошол эле учурда алардын таасиринен стресстен арылтат;
- бактериялык жана козу карын ооруларга өсүмдүктөрдүн туруктуулугун жогорулатат;
- өсүмдүктөрдүн тышкы чөйрөнүн жагымсыз шарттарына (кургакчылык, ашыкча гидратация, үшүк ж.б.) туруктуулугун жогорулатат;
- өсүмдүктөрдүн тамыр системасынын өнүгүшүн жана дем алуусун активдештирет;
- продукциянын сапатын жакшыртат: андагы витаминдердин, шекерлердин, белоктордун курамын жогорулатат;
- продукциядагы нитраттарды, радионуклиддерди жана калдык химиялык заттарды азайтат;
- көчөттөрдү, өнүмдөрдү кайрадан эгип тигүүдө, алардын өнүп кетүүсү жакшырат;
- түшүмдүн бышып жетилүү мөөнөтүн тездетет;
- топурактын суу кармоо жөндөмүн жогорулатат;
- топурактын микроорганизмдер комплексин жаңыртуу жана активдештирүү менен топурактын асылдуулугун жогорулатат;
- пестициддердин, оор металлдардын жана башка уулуу заттардын калдыктарын топуракка байлап, алардын өсүмдүктөргө, жер астындагы сууларга жана атмосферага киришине жол бербейт.

HUMAX LTD



НОВАРЕАТтин АТААНДАШТАРЫНАН АЙЫРМАЧЫЛЫКТАРЫ:

НОВОПИТ жогорку концентрациядагы, көп мөөнөткө таасир берип иштөөчү гуминдик препарат. Ал өсүмдүктөрдүн өсүп жана өнүгүү мезгил ичинде же үрөн өнүп баштагандан баштап, түшүмдү жыйнаганга чейин толук таасирин берип иштейт. Кычкылданган (из окисленного угля) көмүрдөн (лигнит) өндүрүлгөн гуминдик препараттарда, гуминдик заттардын өтө чоң өлчөмдөгү молекулалардын ассоциаттары бар болгондуктан, алар өсүмдүктөрдүн клеткаларына тез кире алышпайт, ал эми майда бөлүкчөлөргө (суунун, жарыктын, жылуулуктун таасири астында) ажыроо үчүн убакыт талап кылынат. Ошондуктан алардын дарылык таасирлери өсүмдүктөрдүн гүлдөө жана мөмө байлоо же андан да кеч мезгилдерине туш келип калып, бирок бул мезгилде өсүмдүктөр алсыз болуп, кургакчылыктан же үшүк алуунун жыйынтыгынан гуминдик дарылар толук дарылык таасирлерин бере алышпай калышат.

ЧЫМ КӨҢДӨ, гуминдик заттардын молекулаларынын өлчөмү бир топ кичине, алардын бир бөлүгү (фульвокислоталар жана башка бир катар кошулмалар НОВОПИТте көп) өсүмдүктөрдүн клеткаларына, уруктун өсүү стадиясында, ага өсүү энергиясын берет жана тамыр системасын күчтөндүрүп, аны көбөйтөт. Демек, НОВОПИТ менен дарыланган өсүмдүктөр өсүү стадиясынын башталышындагы кургакчылыка, үшүктөргө туруктуу болуп, кургакчыл климаттарда өзгөчө мааниге ээ. Андан соң, гүлдөө стадиясында гумин кислоталарынын молекулалары майда бөлүкчөлөргө ажыраганга үлгүргөндүгүнө байланыштуу, өсүмдүктөрдүн клеткаларына кирүү жөндөмүнө ээ болгондуктан, препараттын таасир этүү стадиясы түшүмдү жыйноо мезгилине чейин улана берет.

НОВОПИТ - айлана чөйрө жана адам үчүн экологиялык коопсуз препарат.

Жердин күрдүүлүгүн жогорулатуу – жогорку түшүмдүүлүктүн негизи

- Жер кыртышын биринчи иштетүү күзүндө, экинчи иштетүү себүүдөн 2 жума мурун жүргүзүлөт. Топуракты иштетүүдө жер семирткичтин чыгымы – топурактын түрүнө жараша 1 гектар жерге **10 литрден 35 литрге** чейин берилет.
- ҢОВОПИТ жер семирткичин КАА (карбамид-аммиактык аралашма) жана башка минералдык жана органикалык жер семирткичтер менен биргеликте колдонууга жол коюлат. Мындай учурда, жогорудагы жер семирткичтерди берүүнүнүн өлчөмүн 30%-40% пайызга азайтууга болот. Ошондой эле ҢОВОПИТ жер семирткичин өсүмдүктөрдү химиялык коргоо каражаттары менен биргеликте колдонууга да мүмкүн.
- Арыктаган, деградациялаган же булганган (пестициддер, оор металлдар, органикалык булгагычтар ж.б.) жер участкаларын айыл чарба айланмасына (оборот) киргизүү зарылчылыгына байланыштуу, ҢОВОПИТ жер семирткичин себүү алдындагы берүү дозасы, жер участкасынын өзгөчөлүктөрүн эсепке алуу менен **1 га жерге 25 литрден 50 литрге** чейин берсе болот.





НОВАРЕАТТИ КОЛДОНУУ

ДАН, БУУРЧАК, КҮН КАРАМА

БУУДАЙ, АРПА, СУЛУ, КАРА БУУДАЙ

1. Үрөндөрдү дарылоо	2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)	3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)
<p>Себүү алдында үрөндөрдү НОВОПИТ жана ууландыргыч зат менен чылоо.</p> <p>Жумушчу эритмени 1000 кг үрөн үчүн 200-300 мл NOVARЕАТти 10 л сууга аралаштырып даярдайт.</p>	<p>3 жолу чачуу:</p> <p>1-чи чачуу – түптөнүү фазасында;</p> <p>2-чи чачуу – түтүк чыгаруунун аягындагы фазасы;</p> <p>3-чачуу – дандын куюлуу фазасында.</p> <p>Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ сарпталат.</p>	<p>2 жолу азыктандыруу:</p> <p>1-чи азыктандыруу – 1-2 жалбырактын пайда болуусу;</p> <p>2-чи азыктандыруу – дандын куюлуу фазасында.</p> <p>Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 18-20 л НОВОПИТ сарпталат.</p> <p><i>Жумушчу эритмени даярдоо: Сунушталган жер семирткичтин көлөмү сугаруу нормасына карата аралаштырылат (региондордун климаттык шарттары жана сугаруучу системанын техникалык өзгөчөлүктөрү аныкталат жана эске алынат</i></p>





1. Үрөндөрдү дарылоо

Үрөндөрдү себүү алдында НОВОПИТ жана ууландыргыч зат (гербидцид) менен биргеликте чылоо.

Жумушчу эритмени 1000 кг үрөн үчүн 300-400 мл НОВАРЕАТти 10 л сууга аралаштырып даярдайт.

2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)

2 жолу чачуу:

1-чи чачуу - түптөнүү фазасында, ТҮТҮКӨ чыгуунун башталышында;
2-чачуу – ар 10-15 күндөн кийин.

Жумушчу эритме: 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТти 150-200 л жумшак суу менен аралаштырып(жумушчу эритменин көлөмү синклердин типине жараша болот) даярдалат.

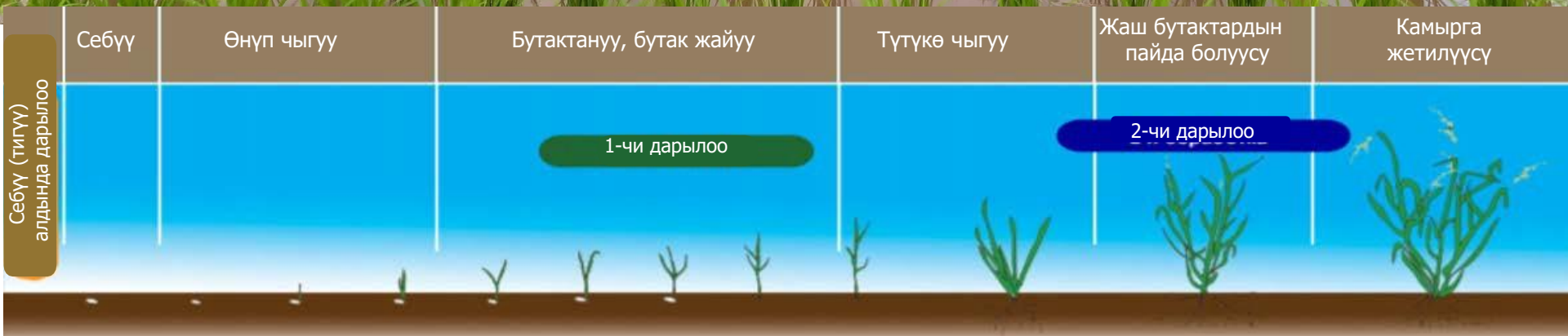
3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)

2 жолу азыктандыруу:

1-чи азыктандыруу - түптөнүү фазасында;
2-чи азыктандыруу– жаш бутактардын пайда болуу фазасында

Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 20 -30 л НОВОПИТ сарпталат.

Жумушчу эритмени даярдоо: Сунушталган жер семирткичтин көлөмү сугаруу нормасына карата аралаштырылат (региондордун климаттык шарттары жана сугаруучу системанын техникалык өзгөчөлүктөрү аныкталат жана эске алынат



СОЯ, РАПС, ЖАСМЫК, ФАСОЛЬ

1. Үрөндөрдү дарылоо	2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)	3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)
<p>Үрөндөрдү себүү алдында ууландыргыч зат (гербидцид) менен биргеликте чылоо.</p> <p>Жумушчу эритмени 1000 кг үрөн үчүн 200-300 мл НОВОПИТти 10 л сууга аралаштырып даярдайт.</p>	<p>3 ирет чачуу: 1-чи чачуу – 1-2 жалбрактардын пайда болуу фазасында; 2-чи чачуу – гүлдөгөндөн кийин; 3-чү чачуу – сүткө жетилүүнүн башталыш убагында.</p> <p>Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ сарпталат.</p>	<p>2 ирет азыктандыруу: 1-чи азыктандыруу – өнүп чыгуу убагында; 2-чи азыктандыруу – кабыкчалардын куралуу фазасында.</p> <p>Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 20-25 л НОВОПИТ сарпталат.</p> <p><i>Жумушчу эритмени даярдоо: Сунушталган жер семирткичтин көлөмү сугаруу нормасына карата аралаштырылат (региондордун климаттык шарттары жана сугаруучу системанын техникалык өзгөчөлүктөрү аныкталат жана эске алынат)</i></p>



БУУРЧАК ГОРОХ

1. Үрөндөрдү дарылоо	2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)	3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)
<p>Үрөндөрдү себүү алдында ууландыргыч зат (гербидцид) менен биргеликте чылоо.</p> <p>Жумушчу эритмени 1000 кг үрөн үчүн 250-350 мл NOVAREATти 10 л сууга аралаштырып даярдайт.</p>	<p>3 ирет чачуу: 1-чи чачуу – үрөндөн жалбырака чейинки фазасы; 2-чачуу - сабактарды чыгаруу фазасы - 2-3 накта жалбрактардын пайда болуу; 3-чи чачуу – бүчүрлөө фазасы.</p> <p>Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ сарпталат.</p>	<p>2 жолу азыктандыруу: 1-чи азыктандыруу – 3-5 жалбырактын пайда болуу фазасында; 2-чи азыктандыруу – кабыкчаларды куралуу фазасында.</p> <p>Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 15-25 л НОВОПИТ сарпталат.</p> <p><i>Жумушчу эритмени даярдоо: Сунушталган жер семирткичтин көлөмү сугаруу нормасына карата аралаштырылат (региондордун климаттык шарттары жана сугаруучу системанын техникалык өзгөчөлүктөрү аныкталат жана эске алынат)</i></p>



1. Үрөндөрдү дарылоо

Үрөндөрдү себүү алдында ууландыргыч зат (гербидцид) менен биргеликте чылоо.

Жумушчу эритмени 1000 кг үрөн үчүн 400-500 мл НОВОПИТти 10 л сууга аралаштырып жасайт.

2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)

3 ирет чачуу:

- 1-чи чачуу – 2-3 жалбрактардын пайда болуу фазасы;
- 2-чи чачуу – бүчүрлөө куралышы.
- 3-чү чачуу – 12-15 күндөн кийин.

Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ 200-300 л сууга эритүү менен сарпталат.

3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)

- 1-чи азыктандыруу – 3-5 жалбырак пайда болгон фазада;
- 2-чи азыктандыруу – 12-15 күн өткөндөн кийин;
- 3-чи азыктандыруу – гүлдөө фазасында.

Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 20-30 л НОВОПИТ ар бир азыктандырууда сарпталат.
Жумушчу эритмени даярдоо: Сунушталган жер семирткичтин көлөмү сугаруу нормасына карата аралаштырылат (региондордун климаттык шарттары жана сугаруучу системанын техникалык өзгөчөлүктөрү аныкталат жана эске алынат)



Себүү (тигүү) алдында дарылоо



КАНТ КЫЗЫЛЧАСЫ

1. Үрөндөрдү дарылоо

Үрөндөрдү себүү алдында ууландыргыч зат (гербидцид) менен биргеликте чылоо.

Жумушчу эритмени 1000 кг үрөн үчүн 300-400 мл NOVAREATти 10 л сууга аралаштырып жасайт.

2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)

3 жолу чачуу:

1-чи чачуу – өнүп чыгуу фазасы - 2-3 пар накта жалбрактардын пайда болуусу;
2-чи чачуу – 4 пар накта жалбырактардын пайда болуу фазасы – катардагы өсүмдүктөрдүн биригүүсү;
3-чачуу – 12-15 күндөн кийин.

Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына 2-3 л НОВОПИТ сарптала турган эсеби менен жасалат.

3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)

2 жолу азыктандыруу:

1-чи азыктандыруу – 2-сугарууда;
2-чи азыктандыруу – 3-сугарууда.

Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 20-30 л НОВОПИТ сарпталат.

Жумушчу эритмени даярдоо: Сунушталган жер семирткичтин көлөмү сугаруу нормасына карата аралаштырылат (региондордун климаттык шарттары жана сугаруучу системанын техникалык өзгөчөлүктөрү аныкталат жана эске алынат)



КҮН КАРАМА

<p>1. Үрөндөрдү дарылоо</p> <p>Үрөндөрдү себүү алдында ууландыргыч зат менен биргеликте чылоо.</p> <p>Жумушчу эритмени 1 тонна үрөн үчүн 200-300 мл НОВОПИТти 10 л сууга аралаштырып даярдайт</p>	<p>2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)</p> <p>3 жолу чачуу: 1-чи чачуу – өнүп чыгуу фазасында; 2-чи чачуу – 3-4 нукура жалбрактардын пайда болгондо; 3-чү чачуу – 10-15 күндөн кийин.</p> <p>Жумушчу эритменин курамында, 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ сарпталат.</p>	<p>3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)</p> <p>3 жолу азыктандыруу: 1-чи азыктандыруу – 2-4 жуп жалбырак пайда болгон фазада; 2-чи азыктандыруу – себеттердин куралуу фазасында; 3-чи азыктандыруу – дандын куюлуу фазасында.</p> <p>Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 20-25 л НОВОПИТ сарпталат.</p> <p><i>Жумушчу эритмени даярдоо: Сунушталган жер семирткичтин көлөмү сугаруу нормасына карата аралаштырылат (региондордун климаттык шарттары жана сугаруучу системанын техникалык өзгөчөлүктөрү аныкталат жана эске алынат)</i></p>
--	--	--



1. Үрөндөрдү дарылоо

Үрөндөрдү себүү алдында ууландыргыч зат менен биргеликте чылоо.

Жумушчу эритмени 1000 кг үрөн үчүн 200-300 мл НОВОПИТти 10 л сууга аралаштырып даярдайт.

2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)

2 жолу чачуу:

1-чи чачуу –өнүп чыгуу фазасы - 3-5

жалбрактардын пайда болуусу;

2-чи чачуу – шыпыргы гүлдөрүнүн пайда болуу фазасында – гүлдөө убагында.

Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 литр НОВОПИТ сарпталат.

3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)

2 жолу азыктандыруу:

1-чи азыктандыруу – 3-5 жалбырак пайда болгон фазада;

2-чи азыктандыруу – жаш бутак пайда болуу фазада.

Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 25-35 л НОВОПИТ сарпталат.

Жумушчу эритмени даярдоо: Сунушталган жер семирткичтин көлөмү сугаруу нормасына карата аралаштырылат (региондордун климаттык шарттары жана сугаруучу системанын техникалык өзгөчөлүктөрү аныкталат жана эске алынат)





NOBAPЕAТТИ КОЛДОНУУ

Жашылчалар

ПОМИДОРЛОР ЖАНА БАДЫРАҢДАР

<p>1. Үрөндөрдү дарылоо</p> <p>Үрөндөрдү себүү алдында ууландыргыч зат менен биргеликте чылоо.</p> <p>Жумушчу эритмени 1000 кг тонна үрөн үчүн 200-300 мл НОВОПИТти 10 л сууга аралаштырып даярдайт</p>	<p>2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)</p> <p>2 жолу чачуу: 1-чи чачуу – 2-4 жалбрактардын пайда болуу фазасында; 2-чачуу - 15 күндүк интервал менен жүргүзүлөт.</p> <p>Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ сарпталат.</p>	<p>3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)</p> <p>3 жолу азыктандыруу: 1-чи азыктандыруу – 3-5 жалбырак пайда болгон фазада; 2-чи азыктандыруу – гүлдөө фазада; 3-чү азыктандыруу - мөмөнүн куралышы.</p> <p>Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 20-30 л НОВОПИТ берилет.</p>
--	--	---



КАРТӨШКӨ

1. Үрөндөрдү дарылоо

Отургузуудан мурда үрөндү (тамырларды) чылоо

Жумушчу эритмени 1000 кг тамырлар үчүн 400-500 мл НОВОПИТти 10 л сууга аралаштырып даярдайт.

2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)

2 ирет чачуу:
1-чи чачуу – 5-7 жалбырактардын пайда болуу фазасы;
2-чи чачуу – бүчүр алуу фазасында.

Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ сарпталат

3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)

2 ирет азыктандыруу:
1-чи азыктандыруу – 2-сугаууда;
2-чи азыктандыруу – 3-сугарууда;

Жер семирткичти чыгымдоо: 1 га жер аянтына 20-30 л НОВОПИТ берилет.



ПИЯЗ

1. Үрөндөрдү дарылоо

Пияздын баш тамырларын тигүү алдында NOVAPEAT менен чылап, 3 саат кармоо керек.

Жумушчу эритмени 1000 кг пияздын баш тамыр үчүн 300 мл НОВОПИТти 12 л сууга аралаштырып жасайт.

2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)

2 жолу чачуу:

1-чи чачуу – 2-3 жалбрактардын пайда болуу фазасында;

2-чи жана андан кийинки чачуулар 10-15 күндүк интервал менен жүргүзүлөт.

Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына 2-3 л НОВОПИТти берүү эсеби менен сарпталат.

3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)

2 жолу азыктандыруу:

1-чи азыктандыруу – 2-5 жалбырак пайда болгон фазада;
2-чи жана андан кийинки кийинки чачуулар 10-15 күндүк интервал менен жүргүзүлөт.

Препаратты чыгымдоо: 1 га жер аянтына 20-30 л НОВОПИТ берилет.





НОВАРЕАТТИ КОЛДОНУУ

Мөмө жана жемиштер

АЛМА ЖАНА АЛМУРУТ

<p>1. Калемчелерди жана көчөттөрдү дарылоо</p>	<p>2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)</p>	<p>3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу</p>
<p>Калемчелерди жер семирткичтер жана биопрепараттар менен биргеликте дарылоого болот. Натыйжада, бактар ар кандай илдеттерге туруктуулугун жогорулатат жана өсүүсүн тездетет. Калемчелерди НОВОПИТ менен чылап, 24 саат кармоо керек. Жумушчу эритме 100 даана калемчеге (жаш көчөттөргө) 18-20 л НОВОПИТ сарпталат.</p>	<p>4 жолу чачуу: 1-чи чачуу – гүлдөгөндөн кийин 5-7 күн ичинде; 2-чи чачуу – мөмө байлагычтар физиологиялык күбүлүп түшө баштаганда; 3-чү чачуу – гүл бүчүрлөрүнүн түптөлүү мезгилинде; 4-чачуу – мөмөлөрдүн интенсивдүү өсүү мезгилинде. Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ сарпталат.</p>	<p>5 жолу азыктандыруу: НОВОПИТ жер семирткичинин эритиндиси менен суу аркылуу сугарылат. Биринчи сугаруу – жалбырактар пайда болгон мезгилинде жүргүзүлөт. Акыркы сугаруу – мөмөлөрдүн интенсивдүү өсүү мезгилинде жүргүзүлөт. Препаратты чыгымдоо: 1 га жер аянтына ар бир дарылоодо 20-40 л НОВОПИТ берилет.</p>



БАКЧА: ДАРБЫЗ, КООН Ж.Б.

1. Үрөндөрдү дарылоо	2. Жалбырак аркылуу кошумча азыктандыруу (чачуу)	3. Тамыр аркылуу кошумча азыктандыруу (сугаруу)
Үрөндөрдү себүү алдында НОВОПИТ жана ууландыргыч зат менен биргеликте чылоо. Жумушчу эритмени 100 кг үрөн үчүн 200-300 мл НОВОПИТ 12 литр сууга аралаштырып даярдалат.	<u>3 жолу чачуу:</u> 1-чи чачуу – дарбыздын сабагы пайда болуу фазасында; 2-чи чачуу – 10-15 күндөн кийин; 3-чү чачуу – мөмө байлагычтардын пайда болуу фазасында. Жумушчу эритмени 1 га жер аянтына колдонуу үчүн 2-3 л НОВОПИТ сарпталат.	<u>2 жолу азыктандыруу:</u> 1-чи азыктандыруу – 3-5 жалбырак пайда болгон фазада; 2-азыктандыруу – гүлдөө фазасында. Препаратты чыгымдоо: 1 га жер аянтына ар бир дарылоодо 35-45 л НОВОПИТ берилет.

