

## تبرتل ا فيكم / ححصم

و روذچلا ومن زيفحتو تبرتلا قبوصخو توبرتلا فنيكفت نيسحتل توبرتلا ولع SUPREM # 200 ل مطنتملا قيبيطتلاب يصوي ةيندعلما تايدغملما و تدمسالا صاصتما زيزعتل قيرولا قيبيطتلما و ديمستلل SUPREM # 200 مدختسا .ةيويحلا ةلتكلا تدايز صاصتما كداع! نيسحتو قبلخم تناعجم نيوكفت ولع رداق يعيبطتاب لخم يه ةيلابدلا ضامحالا .توبرتلا يف يعيبطلكشب بئاوج نم ا مهم ا بئاج تباب لخملا) تناعجمملا نيوكفت دعي .(Mg ، Ca ، Fe) ةيندعلملا تدمسالا رشا ةيندعلملا تانويالل يولويبلا رفاوتلا ميظنت يف ةيلابدلا ضامحالل يولويبلا رودلا ليصاحملا و تبرتلاب قراض نوكت نا نكمي ةيئاييميك تانولكم يا نم يلماخ # 200 ميريوس

نومضم ليلحت	(% M/M)
ةيلابدلا جارختسا عومجم	20,00%
ةيلابدلا ضامحالا	10,00%
لكيفلوفلا ضامحأ	10,00%
ءاملا يف نابونلل لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسكفا	8,00%

##### قيبيطت

عربتلاو ، توبرتلا يف تديفملا ققيقدلا ةيحلما تانئاللا ومن زيفحتو توبرتلا ةينب نيسحت ولع SUPREM # 200 تناقبيطتلمحت جورملاو قنستسبلاو ةلكافلاراجشاو ةنزلا تاتابن :ليصاحملا عاونأ عيمج يف SUPREM # 200 مادختسا نكمي .ولعأ ةيحاتنإ تاذ ليصاحمو ةحص رشكأ ةيرذج مظن ولإ يدوت شرلا قيرطنع قاروالا يوتسم ولع اققبيطت نكمي وأ يرلا ءايم يف قفغخملا توبرتلا ولع SUPREM # 200 قيبيطت متي

### SUPREM NN 45-35

##### تازيملا

لماولما نيسحت ولع لمعيو توبرتلا عاونأ عيمج ولع ققيبيطت متيل دداع! مت يوضع يتابن ليدعت نع ترابع SUPREM 45-35 مويساتوبلا و روفسوفلا و نيچورتينلا و لكيفلوفلا ضامحأ يف ةزكرم ءلويبرلا ةيلماع تبيكفرت لكش ولع مميدقت متي .محتبوصخ ولع رشوت يتلا بشخلا نم قفلتخم عاونأ يبط قيرطنع ويلع لوصحلا متي يئيب داهس و ةيئاييميللا و ةيئاييزيفلا يف لكيفلوفلا ضامحأ ةمهاسم نسحي .ةيوضحلا داوملا نم ةيلماع ةيمكب توبرتلا 45-35 ميريوس رفسوي تاتابنلل ققيقدلا تايدغمل رفاوت ولع ةيبلمملا داوملا هذ لمع دعاسي .توبرتللك ةيولويبلا صئاصحلا و (CEC) وينويتاللا لدابتلا قردق نم ديزت انأ .ةيتابنلا ةيمسلا روظنمحتو ةجرب لكيفلوفلا ضامحأ باعيتسا متي امل لصفأ مادختساو ربكأ رفاوت ولما مچرتي امم ، توبرتلا نم تايدغمل ريرحت زفحي مئاف ، لكلا ولإ قضاالاب .ةيئاذغلا رصانعلا رفاوت ززعيو روذچلا ومن ززعيو ، ةينيوكتللا فورظلا SUPREM 45-35 ن سحي قزاتمم ةجيتنلا نوكمتو اطلشنت متي يئاذغلا ليكبتلا ةيلمع نإف يلاتلابو .سفننتلا ةيلمع لسمي امم ، تابينلل يميزناللا ماظنلا ولعأ عم ءوچلا يلماخ لوصحم

نومضم ليلحت	(% M/M)
ةيوضع داوم	45,00%
يوضحلا نوبركلا	26,10%
لكيفلوفلا ضامحأ	35,00%
(N) نيچورتينلا يلماح!	4,50%
(N) يوضع نيچورتين	2,20%
(N) ايرويلا نيچورتين	2,30%
ءاملا يف نابونلل لبقاق (P, O <sup>-</sup> ) روفسوفلا ديسكفا سمأخ	3,00%
ءاملا يف نابونلل لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسكفا	3,00%

### POWER PRON 32

##### تازيملا

لكيفلوفلا و لكيموييلا ضامحأ ولع دمعتعي زيكترتلا يلماخ لئاس لولحمك يتأي .يكيرمالا تيادرانويل نم قتشم لكيموييلا ضمحه وه POWER PRON 32 ينيويتاللا لدابتلا قردق نم لكيفلوفلا و ةيلابدلا ضامحالا نيبنزاوت ديزي .يضارالا مادختسا قردقو نيچورتينلا تيبيشت نم POWER PRON 32 ديزي .توبرتللك ةيولويبلا و ةيئاييميللا و ةيئاييزيفلا صئاصحلا نيسحت ولع POWER PRON 32 لمعي .ةيئاذغلا رصانعلا قالطل لصفت يتلاو ، (CEC) ةيئاذغلا رصانعلا صاصتما ولع دعاسي يلاتلابو .توبرتلا يف قضومحلا ءچرد مظني .ةحاتملا دراوملل لصفأ مادختساب حمسي رذچلا ريوطت زيزعت نإف ، يلاتلابو داصح ءوچو ا يلماخ ا لوصحم POWER PRON 32 ققحي

نومضم ليلحت	(% M/M)
ةيلابدلا جارختسا عومجم	32,00%
ةيلابدلا ضامحالا	22,00%
لكيفلوفلا ضامحأ	10,00%
ءاملا يف نابونلل لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسكفا	8,00%
ءاملا يف نابونلل لبقاق (ب) نوروبلا	0,02%
ءاملا يف نابونلل لبقاق EDTA (ساجنلا) ساجنلا	0,50%
ءاملا يف نابونلل لبقاق EDDHA (Fe) ديدجلا	0,14%
ءاملا يف نابونلل لبقاق EDTA (Mn) زينغملا	0,05%
اوغأ يف نابونلل لبقاق EDTA (Zn) لئزلا	0,05%

##### قيبيطت

ولعأ ةيحاتنإ تاذ ليصاحمو ةحص رشكأ ةيرذج قمظنأ ولما يدوي امم ، تديفملا ققيقدلا ةيحلما شانئاللا ومن زيفحتو توبرتلا ةينب نيسحت ولع POWER PRON 32 تناقبيطتلمحت جورملاو قنستسبلاو ةلكافلما ةنزلا تاتابن :ليصاحملا عاونأ عيمج يف POWER PRON 32 مادختسا نكمي شرلا قيرطنع قاروالا يوتسم ولع امنء نكمي وأ يرلا ءايم يف قفغخملا توبرتلا ولع POWER PRON 32 قيبيطت متي

### SUPREM #200

##### تازيملا

يكيرمالا تيادرانويل نم لكيفلوفلا و لكيموييلا ضمحم .ةيوضحلا داوملا و تاتابنلل يولويبلا و يئاييميللا بيطرتلا نع ةئشانلا لكيفلوفلا و لكيموييلا ضامحأ (دسكاتلا ديدش تينغيللا) يكيرمالا تيادرانويلل يولؤلما جارختسالا قيرطنع SUPREM # 200 ولع لوصحلا متي .توبرتللك نزاوتمو يعيبطفيكم وه SUPREM # 200 يئانئاللا ديدش تينغيللا) يكيرمالا تيادرانويلل يولؤلما جارختسالا قيرطنع SUPREM # 200 ولع لوصحلا داوملا يتانت .يولويبلا طاشنلا و ةيولويچلا تايلمعلا نم ةيوضحلا داوملا يتانت تمئاد ةيلابد تدام وهو تدمسالا مظعم عم جوزمم وأ هنرفسب مدختسي SUPREM # 200 ا تمئادو الماك ققطي و قنستسبلاو ةيعارزلا تاتابنلا عيمجل بسانم SUPREM # 200 .توبرتلا يف ققيقدلا ةيحلما تانئاللا قطنابوب قصوصب املكيكفت نكمي ال يتلا .ةينيطلاو ةيلمرلا توبرتلا عم قصاخ ريشات



## تبرتل ا فيكم / ححصم

اذه قيبطنتلا ماظنل ا مُامت بسانم وهو ا مُامت باعيتسالل لبقاولا مويسلاللا LOW SALT OUT رفوي ، (اتيسيب وأ يعق رخن) مطامظلا لشم قس اسحلا ليصاحملا يف مويسلاللا صقن حيحصنتل صاخ لكشرب بسانم حللملا ليلق .حلا ، زوم ، تايفضمح ، ىرخأ تاورضخو لفلف ، ( ` T p B r ` قاروالا قفاح ىلع رخن) سخ ، ىرخأ ملاوف راجشأ ، (فريم قرفح) حافت ححصت ققيرطب طسولا نم تانويألا لدابت ىلع قردقلا عم ، مويسلاللا نم يوضع بلكرم وه حللملا ليلق نولكت نأ نكمي يتلا رصانغلا قاطلا ىلع ءىار قردق اهيدل ، يوضغلا اببيكرتل ا رُظن ، لئذ ىلع قوالع .اهمللاو كبرتلا ءحولم لشم .

نومضم ليلحت	(% M/M)
فيوضع داوم	25,00%
يوضغلا نوبيركلا	15,50%
(N) نيچورتيئلا يلماچا	4,00%
ءامللا يف نابونذلل لبقا (CaO) مويسلاللا ديسكلا	11,00%

### ORGANIC GROUND

#### تازيما

تدايز قيرط نع لمعت يتلا قرزنلا رصانغلاب قبحصملاو يعيبطلا لصلأا تئاذ فيوضغلا تئايئيزچلا نم 35% ىلع فيوضغلا ضررألا يوتحت ، (CEC) ينويتاللا لدابتلا قردق تدايز لئلكو ، ئىئايميكللاو ئىئايئيزيفلا امصاوخ نيسحتو ، كبرتلكل يموثرچلا طاشنلا يلدابحلا نيظلا بلكرم يوقيو تابنلكل نمزاللا ىرخألا ئىئاذغلا رصانغلا باعيتسا ليوحت ولإ جاتحت ال امنأل كبرتلكل زانتم فيكم يه ، اهلع يوتحت يتلا ققيقدلا رصانغلا ببسب ، فيوضغلا ضررألا ءاىنأ عيمج يف ققيبطت نكمي .لمغلا يف ربكأ ءعرس جتنملا يطعي امم ، طسولا يف كدوجملا ئىئاذغلا رصانغلا ئىبعنتل .خيبرلا لىئاووا ءاتشلا رخاوأ يف ا طاشن رثكلا انأ ىلع ابب يصوي ، فيتابن قردو

و كبرتلا صئاصخ نيسحت لالخ نم لمعت ثيچ ، فيوضغلا داوملاب تريقفلا كبرتلا يف صاخ لكشرب اهيلإ راشي فيوضغلا ضررألا لىصاحملا قميلسلا ئىذغتلابلطتت يتلاو هيف كدوجوملا ىرخألا ئىئاذغلا رصانغلا باعيتسا

نومضم ليلحت	(% M/M)
فيوضع داوم	35,00%
(N) نيچورتيئلا يلماچا	3,00%
ءامللا يف نابونذلل لبقاو ءيندعم قروض يف (ب) نوروبلا	0,10%
ءامللا يف نابونذلل لبقا (CaO) مويسلاللا	1,00%
ءامللا يف نابونذلل لبقا (Fe) ديدجلا	1,00%
ءامللا يف نابونذلل لبقا (MgO) مويسينغملا	1,00%
ءامللا يف نابونذلل لبقا (Mn) زينغنملا	1,00%
ءامللا يف نابونذلل لبقا (Mo) مونيدبيلوملا	0,01%
ءامللا يف نابونذلل لبقا (Zn) كنزلا	1,00%

##### قيبطت

ومنلا ميسوم لاوط تاقيبطنتلا نم ديدغلا ليغشبت مق .ير ماظن يأ مادختساب روذجلا لخال نم ، ا مُامت باعيتسالل لبقاولا امتبيكرت لضفب ، فيوضغلا فيضررألا مادختسا نكمي

### FARM SALT



##### تازيما

مويسينغملاو مويسلاللا بوذيو كبرتلا تئايئيزج مكارت نسحي ئذلا كبرتلا نسحم

صئاصخ

عفترم يئيزج نزو وئو ءامللا يف نابونذلل لبقا ، رميلوبلا ضمح ىلع دمتعي ققع ميينوينأ رميلوب نع قرابع FARM SALT FARM SALT

قزانتهملا مصئاصخ لضفب كبرتلكل ن سحمك رمف حلم لمعي

ءامللا يف نتشملا نيظلا كبسن نم للقي

- مكفرلا مچج كدايز

- كبرتلكل يلكيظلا رارقئتساللا نم ديزي

يرلا ءايم نع ا كديعب هلسخ نكمي ئذلا مويوصلا لحم لحيل مويسينغملاو مويسلاللا بوذي

، فيتافيلأ نم نولكتت قئاغلكل كدقعم ئىئاييميك قبيكفرتب ، (رميلوب ضمح) رميلوب كيملاملا ضمحل ئينوينألا قرحلبلا نع جتني

عم امطباور عطقت كيملاميلوبلا ضمحل لسالس .ئيليسكوبيركلا تاعومجملاب ئينغو ءامللا يف نابونذلل لبقا قيرطخو ئينيفلأو تابكروم

يرلا ءايم قطنابو رذجلا قطنم نم اهلسخ متي يتلا (مويوصلا تئايئام) مويوصلا حالمأ ئيليسكوبيركلا روذجلا لكشت

و ىلع ظلفحلا يف لمعي ، كضفخنم تاعرجب مادختسا دنع ، ئذلاو ، عفترم يئيزج نزو وئ ، ءامللا يف نابونذلل لبقا ، مينوينأ ، يعانص رميلوب نع قرابع كيملاميلوبلا ضمح

، مويسلاللا قبادب ا كُضيا كيملاميلوبلا ضمح موقوي .ءحلالملا تابرتلا يف نتشملا نيظلا كبسن ليلقتو مكفرلا تابث نيسحت

للقي امم ، يرلا ءايم قيرطنع نم صلختلا متي نأ نكميو تالئيملا يف مويوصلا لحم مويسينغملاو مويسلاللا لحي .مويوصلاو مويسينغملا

ءحولملا لكاشم

نومضم ليلحت	(% M/M)
ئيلاميلوب ضامحأ	33,00%

### LOW SALT OUT



##### تازيما

يرلا ءايمو كبرتلا يف كئىازلا ءحولملاو مويسلاللا صقن حيحصنتل ممصملا مويسلاللاو فيوضغلا ضامحال نم بلكرم وه حللملا ليلق (لكئذ ىلا امو ، روحملاو ، ققيقدلا تاشاشرلاو ، طوقئتلاب) يرلا قطنأو ليصاحملا عاونأ عيمج يف قيبطنتلكل صاخ لكشرب بسانمو ءامللا يف ا مُامت نابونذلل لبقا حللملا ليلق ، ئىيسلا فيوچلا فورظلاو عفترملا ومنلا نم قنيعم فورظ لظ يف ، لكئلك .تابنلا يف قئاغلكل كضفخنم كئرح عم ريبيك يوناث رصنع مويسلاللا نايجألا ضعب يف قريطخ حبصت يتلاو ، رصنغلا اذه يف صقن تالاح ، لكئذ ىلا امو ، ئىئام تالالتخا كُدحت قق .كئافلا كدوج نم ءيائلا يفسو ، ءيحالصلا قرتفو ، قبالصلا نم مويسلاللا ديزي .رامئلا كدوجب قلعتي اميف فصاخو دم رصنع مويسلاللا امظعم وأ ليصاحملا قردو لك لالخ أزجملا لكشلا قمءاس يه مويسلاللا صقن حيحصنتلا كُدج قئاغفلا ققيرطلا ناف ، امكئرح ققلا ا رُظن يلكملا يرلا ماظن لالخ نم قمءاسملا هذ ميقئت متي نأ كئشرب يصوي

## تبرتل ا فيكم / ححصم

### SUPREM 800 PH



تازيما

ضام حالل قصاخ كفيغوفلاو كيميويها ضامحاً نم 80% زيفكرتب صقنلل ححصمو ومنلل طشنم 800 PH ميريوس و عيارزلا تاجت نمل عيچ ىلع ققيبطت نكمي .كوسب اطلاقن نكمي الو ا دج قفاج نتابن يبح انال ا رظن .هلجوملاو فيلورا كبريتلا فيويحلا قلتكلا جاتن انم ديزيو نتابنلا ومن زفحي .كدمسالا فيلكت نم للقيو كدمسالا ءءافك نم ديزي ان نكمي .كنتسابل تاتابن .نتابنلا دئوچ نسحيو لوصجلما زفحيو ديزي .هايملاب ظافحتحال ىلع قردقلاو كبريتلا فينبن نيسحتو نتابنلا تاميزن ان زيفحت ىلع SUPREM 800 PH لمعي تايدغملما نم للقيو كدمسالا ءءافك نسحي .(CEC) فيويكتاللا لدابتلا قردق نم ديزي .كبريتلل يچولو فيبوركيملما طاشنلا فيئاذغلا رصانلا صاصتماو فيردجلا ايلخلا فيشغاً فيذفن نم ديزيو رودجلا ومن ززعي .تارتنلا حيشرت قصاخو ، رياسخلا نم للقي .تاتابنلل ارفاوت نم ديزيو فيولقلا كبريتلا في ققيقدلا رصانلل عيچب ببلخمك SUPREM 800 PH لمعي باشعال تادييم اياقب نم للقيو رودبلا نتابن انم ديزي .تاديملما مادختسا نع مجانلا داهجالاو فافجلا نع مچانلا راضالا قرقتمسما ريغ فيچسفنبلما قوف ءعشالا لموع للحت رخيو كبريتلا في قسالا داوملاو

نومضم ليلحت	(% M/M)
فيلابدلا ضامحالا	80,00%
ءاملا في نابونلل لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسكفا	14,00%

### BIOHUMIC 780



تازيما

لماوعلا نيسحت ىلع لمعيو كبريتلا عوناً عيچ ىلع ققيبطت متيل مدادع! مت فيتابللا كبريتلل يوض نع نسحم نع قرابع BIOHUMIC 780 قسواب هيلع لوصحلا مت فيييب دابنن .كفيغوفلا ضامحاً في قزكرم قلويسلا ءيلاع تنيكرتك يتاي .مجتبوصخ ىلع رشوت يتلا ببسخلا نم قفلتخم عوناً خبط فيئايملكلاو فيئايغفلا في كفيغوفلا ضامحاً قءاسم نسحي .فيوضعلا داوملا نم ءيلاع فيمكب كبريتلا BIOHUMIC 780 دوزي كفيغوفلا ضامحاً .تاتابنلل ققيقدلا تايدغملما رفاوت ىلع فيبلخملما داوملا مءه لمع دءاسي .كبريتلل يچولو فيبلا صئاصخلاو تايدغملما نع چرفتمو (CEC) فيويكتاللا لدابتلا قردق نم ديزت انن .فيتابللا فيمسا روظننم فيو ءعرب صتمفي ، فينيوكتلا فورظلا نسحي BIOHUMIC 780 .مل لصفاً مادختساو ربكاً رفاوت ىلا مچرتي امم ، كبريتلا نم لسي يلاتلابو نتابنلل فييزنالا ماظنلا زفحي مناف ، لكذ ىلا قفاضالاب .فيئاذغلا رصانلا رفاوت ززعيو رودجلا ومن ززعي ىلع قلع عم دئوچلا يلع لوصحم في ءچيتنلاو ا طشن فيئاذغلا ليكبتلا نوكمي ، لكذ ءچيتن .سفنن

نومضم ليلحت	(% M/V)
كفيغوفلا ضامحاً	78,10%
فيوضعلا داوملا عومچم	94,00%
(N) فينيوكتيئلا يلامچا	2,00%
ءاملا في نابونلل لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسكفا	3,00%

### SUPREM HMS



تازيما

فيكيرمالا تيادرانويل نم كفيغوفلاو كيميويها ضمحم .فيوضعلا داوملاو تاتابنلل يچولو فيبلاو فيئايملكلا بيطرتلا نع ءيشانلا كفيغوفلاو كيميويها ضامحاً فيسي فيئولا جتنملا طاقن افيچولو فيب قطنلا كفيغوفلاو فيلابدلا ضامحال نم 18% عم مويساتوبلا تامويه نم لئاس قلعم • ومنلل زفحمو كبريتلل نسحم • كبريتلا في قفيع فيئاسالا قردقلا نم ديزي • تاتابنلل ققيقدلا تايدغملما رفاوت نم ديزيو فيولقلا كبريتلا في ققيقدلا تايدغملما عيچب ببلخمك لمعي • فيئاذغلا رصانلا حيشرت نم للقيو كدمسالا ءءافك نم ديزي • ايشارو قلدعملما ماخل داوملا نم فيلماخو ، فيناويح لصفاً نم فيئايملك تانوكمو تافاضا! يا ىلع فيوتحي ال انكيرمالا تيادرانويل "اينابسأ في عنص" (سكأتلا ديدش تيغفلا) فيكيرمالا تيادرانويل يولقلا جارختسالا نم SUPREM HMS ىلع لوصحلا متي .كبريتلل نزواتمو عيچب فيكم وه SUPREM HMS فيچولو فيبلا طاشنلاو فيچولو فيلما تايلمعلا نم فيوضعلا داوملا يتات

كبريتلا في ققيقدلا فيحلا تانئاللا قسواب قوسب للحتت ان نكمي ال قءاء فيلابد قءام وهو ، كدمسالا مطعم عم ا جومم واءرفمبب SUPREM HMS مدختسي فينيظلاو فيلمرلا كبريتلا عم قصاخ مئادل او لمكلا مريشآت قلمطيو فيئاتسابل او فيعارزلا تاتابنلا عيچل بسانم SUPREM HMS فيويحلا قلتكلا دءايو رودجلا ومن زيفحتو كبريتلا قسوصخو كبريتلا فيفيكت نيسحتل تايفضالا ىلع SUPREM HMS مل مظتنملا قيبطتلاب صوي فيعيبطلما كبريتلا في دئوچملا فيندعملما تايدغملما كدمسالا صاصتم زيزعتل فيقوللا قيبطتلاو ديسيتلل SUPREM HMS مدختسا .(Mg ، Ca ، Fe) قزنلا فيندعملما كدمسالا صاصتم دءاع نيسحتو قبلخم تناعمم فيوكت ىلع قرداق عيچبب تباب لخم نع قرابع فيلابدلا ضامحال نءاعملا تانويال فيويحلا رفاوتلا ميظنت في فيلابدلا ضامحال يچولو فيبلا رودلا نم ا مم ا بنج (تاب لخملا) تادقعملما فيوكت ربتحي ل.يصاصلاو كبريتلاب ا راض نوكمي ان نكمي فيئايملك نوكم يا نم يلاخ HMS ميريوس

نومضم ليلحت	(% M/M)
مويساتوبلا تامويه	18,00%
فيلابدلا ضامحالا	16,00%
كفيغوفلا ضامحاً	2,00%
(N) فيوضع فيچورتيئ	1,00%
(چ) فيوضعلا نوبركلا	35,00%
نءاعملا	5,00%
ءاملا في نابونلل لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسكفا	3,00%
ءاملا في نابونلل لبقاق (Fe) دئوچلا	0,20%

## تبرتل فيكم / ححصم

تبرتل في TOPCAL PH 350 صئاصخ

يبري جلا رجحلا بنجتيو ءيضمحل تبرتل لكيهو ينيجورديها سالا ححصي -

(خل) ، مويوصلا - ءحلما ، ءيضمحلا ، ءيولقلا) برتلا ءاونأ ءيمجل حلصي -

لسغلا ببسب دقلا ءنمتو لابدللا عم ءيناورغ تادقعم لكشت -

، (Na) مويوصلا ءحازا ىلا يذوي امم ، مويوصلا ءحلما تبرتل في هايما برسئ نم ديزي -

يرلا ءامب اطسغ ليصئ

زيئغنملاو مويئملا لئثم قماسلا رصانغلا مويسلاللا دمجي -

مويساتوبلا قصاخو ءيئاذغلا رصانغلا مطعم صاصئما ززعي -

هايما رفاوت نم ديزيو يئابركملا ليصوتلا نم للقي -

نومضم ليلحت	(% W/W)
ءاملا فيف نابوئلل لساق (CaO) مويساللا ديسقا	35.00%
قلاءعلا ميقلا	35.00%

قيبطئ

ليصوتلا قلاءع وأ ءحلام هايما ءيورملا تبرتللا لكذكو ، يضمحلا ينيجورديها سالا تاذ تبرتل في ياساسا لكشب مءاخئساب ىصوي .تايضراللا ءاونأ ءيمج ىلع TOPCAL HP 350 قيبطئ نكمي

### TOPCAL ACTIVE FLOW

تازيما

جتئملل ءيسئىزلا طاقئلا .مويساتوبلاو نيچورتينلاب تاتابئلل ءنزاوئملاو ءيغبئلا ءيذغئلل لئاس دامس

• مويساتوبلاو نيچورتينلا ىلع يوتحي تابئلل نزاوئمو يغبئ ءاذغ لجا نم لئاس دامس

• ءيوميقلا تافاضالا نم يلاخ يغبئ جئئم

• قريمخلا تانيئوربو ءيغبئ ءيتابئ تاصلخئسم ىلع يوتحي

• "يالاطيا فيف ءنص"

• ءيكيرملا كئئئملا تايالولاب NOP ءئالو EC / 889/2008 ، EC / 834/2007 ءيوضغلا ءءارزلا ناأب ءيبوروالا ءئاللا عم قفاوتي

• قيقلا رصانغلاو قلاءبلا داوملاو ءينئمالا ضامالا نم نوئئئئ نزاوئم يوضع ينءعم دامس TOPCAL ACTIVE FLOW

، رخبئلا قيرط نع فسئطلا جالغلا .تابئلا ءيذغئلا ءيلائم (N + K) ءيلوالا ءيلكلا رصانغلاو ءيوضغلا ضاماللا نزاوئملا يوتحملا ربئئئ

يوضع .جتئملا فيف ءئو جوملا ءيوضغلا ضاماللا ءيمجل ءيغبئلا صئاصغلا ىلع طافحلا فيف نوركئملاو يئكرملا درطلا دءاسي

نوبد ءيئاذغ قمق نمضئو تابئلل قرفوئم تانيمائفلاو قزئزلا رصانغلا عم نيچورتينلاو مويساتوبلا

ضئلا ببسب رئاسغلا

• ءيبوركئملا قزئلا ليضفئ لجا نم ، تابئلا ءيذغئل TOPCAL ACTIVE FLOW ل مظئئملا مءاخئسالاب ىصوي

• قيقلا روئجلل ربكأ وئم ىلع طئئلا الكبوطلا قفئئ لمئئ .تبرتللا لكيهو جئسن نيئسئئلو (Azotobacter / Pseudomonas)

يءارزلا جائئالا ءيمك ءءايؤو ءئو جلا ءءايؤ ىلا تاتابئلل يمئزنالا طائئزلا يذويسو

• تبرئلاب اراض نوئي قئئئيمك نوئم يا نم يلاخ TOPCAL ACTIVE FLOW

نومضم ليلحت	(% M/V)
ءيوضع داوم	63.00%
(ج) يوضغلا نوبركلا	36.54%
ءينئما ضاملا	5.00%

### FULVI MAX 990

تازيما

لضفا لكشب قاروالا مءاخئساب جمئئ يئلا ءئاوفلا نم ءيءغلا نيئ نم 990 سكام فيلوف .ءئيبلا رييغئ نوبد ىلع ءيئائئاب FULVI MAX 990 جمئئ

، ىلا قفاضالاب .لوصللمل لضا ءئو ج ىلع ءيئائئئلا مءرئئئام ، تابئلل مءعلا وئملا زيفئئ لكذكو ، ءيرئلا ءئمسالاو

• قيقلا ءيئلا تانئاللل يئالا رئالئلاو مءرلا نيولئئ ليضفئ لالئ نم تبرئلا ءينب نيئسئئب 990 سكام فيلوف جمئئ

• تبرئلا نيئسئئئ ىلا قفاضالاب ، FULVI MAX 990 .ءيئلل ءئئس ، FULVI MAX 990 نع ءئئانلا قيقلا ءيئلا تانئاللا رئالئ ببسب ، تبرئلا ءءاعئسلا

ىلع ا ئيئلقئ لئئ يئلا بائئاللا تاءئبم وأ ءيرشئلا تاءئبملا للئئ يئلا قيقلا ءيئلا تانئاللا رئالئ لالئ نم ءيئسئئئ نا نكمئ ، ءيولويبوركئملا ءيئانلا نم ءجئسئئو

، لابئلا فيف ا طائئ رئاللا ءزئلا وه 990 سكام فيلوف .ءئيبلا ىلع ءئافئلاب ءئو جئ امم تاءئبملا اياقب رمدئ قيقلا تانئاللا .قئوط قزئفئل ضراللا

، يولقو ءيئامو يضمح طئسو في نابوئلل لبق

و روفسوفلا بيئرئ لكيفلوفلا ضمح ءئمئ ، مويساللا نم ءيئاع قئسن ىلع يوتئئ يئلا قئانملا فيف .ءيضمحلا قضمحلا ءئرد فيف بوؤئئ ال يئلا لكيمويها ضمح سئع ىلع

يرلا قظئنا تاءوف ءاءسئنا ءئمئ امك ءيئاذغلا رصانغلا نم ءيئملا ىلئئئئ انال تاتابئلل ءئيفم ىرئا رصانغ

FULVI MAX 990 ايازم

• ليصالحملا ءئو ج نيئسئئئو قلاءغلا ءءايؤ

1. تابئلل مءعلا وئملا زيفئئ

2. روئجلاو قاروالا لالئ نم ريئك لكشب ءيئارزلا ءيئائيميقلا داوملاو تايذغملا لاقئئئاو صاصئما نيئسئئ

3. مءرلا نيولئئو ريئك لكشب قيقلا ءيئلا تانئاللا رئالئ زيزئئ لالئ نم تبرئلا نيئسئئ

4. ءئئئمالا ضامالا نم يلاغلا اءوئئم ببسب ءيولللا ضامالا نيولئئ لضا ئيئو تابئلا فيف ءيويئلا ءيئائيميقلا تايئمقلا زيفئئ قيرط نع يويئ زفءمك لمئئ

5. اصاصئما بعصئئ تايذغم تابئلل اتاليوك رفوئ

نومضم ليلحت	(% M/M)
كئيفلوفلا ضاملا	99.00%

### TOPCAL PH 350

تازيما

قلاءملا لكذكو ، تبرئلا فيف مويساللا ءءاعئسال مئ ىصوم ، زكرم قلاءم لكش ىلع مويسالللل لئاس نسجم نع قءابع TOPCAL PH 350

قلاءغلا ءيلصوملا وأ قلاءغلا ءئولملا تاذ تبرئلاو يضمحلا ينيجورديها سالا تاذ تبرئلا

• ليصوتلا قلاءع وأ ءحلام هايما ءيورملا تبرئلا لكذكو ، يضمحلا ينيجورديها سالا تاذ تبرئلا فيف ياساسا لكشب مءاخئساب ىصوي

• لسغلا ءيئمع لئسي امم ، مويساللاب يلابئلا نيظلا بئكرم عبئئ لكذكو ءيضمحلا تبرئلا ءيئئئ وه TOPCAL PH 350 نم ضرغلا

• ءءائئملا ءيمئئلا رصانغ عم تبرئلل ينويالا لءابئلاب ءامئلاو ضئلا قيرط نع ءالمالا نم

## تبرتل فيكم / ححصم

كيفلوفل ضامجأ	48,00%
نييتيبل	7,00%
نيچورتينلا يلماجأ	3,00%
نداغمل	5,00%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (K2O) مويساتوبلءا ديسكفا	25,00%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (CaO) مويسللكل ديسكفا	0,40%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (MgO) مويسينغملءا ديسكفا	0,05%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (S) تيبريلكلا	0,80%

## BIO ACTIVE AA



### تازيملءا

مويساتوبلءا و نيچورتينلا ب تاتابنللك نزاوتمو ءيعيبط ءيذغتل لئاس ءامس

جتنملك ءيسئيئرلا طاقنلا

مويساتوبلءا و نيچورتينلا ب تاتابنللك نزاوتمو ءيعيبط ءاذغ لءا نم لئاس ءامس

ءيومايكلا تافاضالا نم يلاخ ءيعيبط جتنم

قريمخلا شانيتوربو ءيعيبط ءيتابن تاصلختسم ءلغ يوتحي

"ايلاطيا يف عنص"

ءيكيرمءالا ءءحتملءا تايالولاب NOP ءءالو 889/2008 / EC ، 834/2007 / EC ءيوضءلا ءارزلءا نأشب ءيبوروءالا ءءالءا عم قفاوتي

يوضءلا نزاوتملءا يوتجملءا .ققيقءلا رصانءلا ءيلءبلءا ءاملءا ءينيمءالا ضامءالا نم نولكتي نزاوتم يوضء يندعم ءامس نء قءابء BIO ACTIVE AA

تاتابنلا ءيذغتل ءيلاءم (N ، K) ءيلوءالا ءيللكل رصانءلا و ضامءالا

جتنملءا يف ءيوضءلا ضامءالا ءيمءل ءيعيبطلا صئاصءلا ءلغ طافءلا يف ءنوركيمءلا و يزكءمءلا ءرطلا و ريءبءلا قيرط نء ققيقءلا ءءلءءا ءءامء

رئاسء نوء ءيلاء ءيلاءغ ءميق نمضءو تاتابنللك قءوتم شانيمءيءلا و قءزنءلا رصانءلا عم نيچورتينلا و يوضءلا مويساتوبلءا

ءيبوركيمءلا تاتابنللك لءيضعء لءا نم ، تاتابنلا ءيذغتل BIO ACTIVE AA لءمظنءمءا ءءءءالاب صوي .ءيشءرءلا ببسب

ءهءينبو ءبءءلا ءاوق نيسءءلا

ءيمكلا ءءايءو ءءءلءا ءءايء ءلا تاتابنللك يميينءالا طاشنءلا يءؤيسو ققيقءلا روءءلا و من يف ءءايء BIO ACTIVE AA جتني

ءبءءلاب ا راض نوكي نأ نءمءي ءيءيمءي نوكم يا نم .ءارزلءا ءاءءنءالا نم

نومضم لءلءء	(% M/V)
ءيوضء ءاوم	50,00%
(ء) يوضءلا نوبركلءا	29,00%
ءيلءبلءا ءارءءسا عومءم	16,00%
ءينيمءا ضامءا	25,00%
نييتيبل	7,00%
نيچورتينلا يلماجأ	6,00%
نداغمل	5,00%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (P2O5) روفسوفلءا ديسكفا سمءا	0,05%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (K2O) مويساتوبلءا ديسكفا	3,00%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (CaO) مويسللكل ديسكفا	0,40%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (MgO) مويسينغملءا ديسكفا	0,05%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (S) تيبريلكلا	0,80%

## BIO ACTIVE AF MIX



### تازيملءا

مويساتوبلءا و روفسوفلءا و نيچورتينلا ب تاتابنللك نزاوتملءا ءيعيبطلا ءيذغتل لئاس ءامس

جتنملك ءيسئيئرلا طاقنلا

مويساتوبلءا و روفسوفلءا و نيچورتينلا ب تاتابنللك نزاوتمو ءيعيبط ءيذغ لئاس ءامس

ءيومايكلا تافاضالا نم يلاخ ءيعيبط جتنم

قريمخلا شانيتوربو ءيعيبط ءيتابن تاصلختسم ءلغ يوتحي

"ايلاطيا يف عنص"

NOP ءءحتملءا تايالولاءءالو 889/2008 / EC ، 834/2007 / EC ءيوضءلا ءارزللك ءيبوروءالا ءءالءا عم قفاوتي

ققيقءلا رصانءلا ءيلءبلءا ءاملءا ءينيمءالا ضامءالا نم نولكتي نزاوتم يوضء يندعم ءامس نء قءابء BIO ACTIVE AF MIX

رءبءءلا قيرط نء ءفيظلءا ءءلءءلءا .تاتابنلا ءيذغتل ا ئيلاءم (N ، P ، K) ءيلوءالا ءيللكل رصانءلا و ءيوضءلا ضامءالا نزاوتملءا يوتجملءا ربءءءي

يوضءلا روفسوفلءا .جتنملءا يف ءيوضءلا ضامءالا ءيمءل ءيعيبطلا صئاصءلا ءلغ طافءلا ءلغ micronization و يزكءمءلا ءرطلا ءءامءي

نوءب ءيلاء ءيلاءغ ءميق نمضءو تاتابنللك قءوتم شانيمءيءلا و قءزنءلا رصانءلا عم نيچورتينلا و مويساتوبلءا

تاتابوركيمءلا لءيضعء لءا نم ، تاتابنلا ءيذغتل BIO ACTIVE AF MIX لءمظنءمءا ءءءءالاب صوي .ضنءلا ببسب رئاسءلا

ءللكيمو ءبءءلا ءيسن نيسءءو (Azotobacter / Pseudomonas) تاتابنللك

ءءايءو ءءءلءا ءءايء ءلا تاتابنللك يميينءالا طاشنءلا يءؤيسو ققيقءلا روءءللك ربلءا ا ءم BIO ACTIVE AF MIX جتني

ينءءم قيبطء وء BIO ACTIVE AF MIX .ءارزلءا ءاءءنءالا ءيمك

ءبءءلاب ا راض نوكي نأ نءمءي ءيءيمءي نوكم

نومضم لءلءء	(% M/V)
ءيوضء ءاوم	57 ,00%
(ء) يوضءلا نوبركلءا	33,00%
كيفلوفلءا ضامءا	43,50%
ءينيمءا ضامءا	5,00%
نييتيبل	7,00%
نداغمل	5,00%
نيچورتينلا يلماجأ	2,00%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (P2O5) روفسوفلءا ديسكفا سمءا	20,00%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (K2O) مويساتوبلءا ديسكفا	25,00%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (CaO) مويسللكل ديسكفا	0,40%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (MgO) مويسينغملءا ديسكفا	0,05%
ءاملءا يف نابونللك لبقاق (S) تيبريلكلا	0,80%

## NITRO PLUS 300



### تازيملءا

مويساتوبلءا و روفسوفلءا و نيچورتينلا ب تاتابنللك نزاوتملءا ءيعيبطلا ءيذغتل لئاس ءامس

جتنملك ءيسئيئرلا طاقنلا

تاتابنللك نزاوتمو ءيعيبط ءاذغ لئاس ءامس

مويساتوبلءا و روفسوفلءا و نيچورتينلا ب تاتابنللك نزاوتمو ءيعيبط ءيذغ لئاس ءامس

ءيومايكلا تافاضالا نم يلاخ ءيعيبط جتنم

قريمخلا شانيتوربو ءيعيبط ءيتابن تاصلختسم ءلغ يوتحي

"ايلاطيا يف عنص"

NOP ءيكيرمءالا ءءحتملءا تايالولاءءالو 889/2008 / EC ، 834/2007 / EC ءيوضءلا ءارزلءا نأشب ءيبوروءالا ءءالءلءالءءءمءا



## تبرتل فيكم / ححصم

(K2O)

نومضمم ليلحت	(% M/V)
فيوض ع داوم	52,00%
(ج) فيوض غلا نوبركلا	30,16%
فيلابدلا جارغتسا عومجم	25,00%
فيينيم اضماج	10,00%
نيشيبيلا	10,00%
كيمي اشلوچيلوبب ضمج	4,60%
كيريترسلا ضمج	2,70%
(N) نيچورتينلا يلماچ	4,00%
نداغبلا	9,00%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (P2O5) روفسوفلا ديسكفا سماچ	1,00%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (K2O) مويساتوبيل ديسكفا	5,00%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (CaO) مويسلانكلا ديسكفا	0,50%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (MgO) مويسينغبلا ديسكفا	0,05%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (S) تيريبكلا	1,00%

## BIO ACTIVE CC



### تازيمل

مويساتوبيل او روفسوفلا او نيچورتينلاب تاتابنل قنزواتملا او فيعيبطلا فيذغتلل لئاس دامس

چتنملم فيسيئرلا طاقنلا

تاتابنل نزاوتمو فيعيبط ءاذغ لچا نم لئاس دامس

مويساتوبيل او روفسوفلا ويلصالا نيچورتينلا

فيواميلكلا تافاضالا نم يلخا فيعيبط چتنم

قريمخلا شانيتوربو فيعيبط فيتابن تاصلختسم يلخا فيوتحي

"ايلاطيا فيغ عنص"

NOP. قحتملا تايالولا ءحئالو EC + 889/2008 / EC + 834/2007 / EC فيوض غلا ءارزلا ناشب فيبوروال حئاولل الاشتم

نم نزاوتملا يوتحملا. ققيقدلا رصان غلا و فيلابدلا داوملا و فينيمالا ضامجالا نم نوكتي نزاوتم فيوض ع يندعم دامس نع قراب ع BIO ACTIVE CC

قنوركيملا و يزكرملا درطلا و رخبنتلا قيرط نع ققيقدلا ءجلا عمل. تاتابنلا فيذغتل فيلائم (N + P + K) فيلوالا فيلكلا رصان غلا و فيوض غلا ضامجالا

قززل رصان غلا عم يچولويب نيچورتينلا و مويساتوبيل او روفسوفلا. چتنملا يف فيوض غلا ضامجالا عيمجل فيعيبطلا صئاصخلا يلخا طافحلا يف دءاسي

و ه BIO ACTIVE CC ل مظنتملا قيبطتلا. حشرلا ببسب رئاسخ نود فيلخا فيذغتل قوميقتو تاتابنل قزوتم تانيماتيغل او

اطلكيمو قيرتلا چي سين نيححتلو (Azotobacter / Pseudomonas) يبوركيملا رازللا زيزعت لچا نم ، تاتابنلا فيذغتل هب صوم

فيءارزلا چائنالا فيمكو دوج نم فيزييس تاتابنلا يف فيميزنالا طاشنلا و ققيقدلا روزجل ا ديازتم ا كومن BIO ACTIVE CC چتنني

قيرتلاب ا راض نوكتي نا نكمي فيئاميك نوكم يا نم BIO ACTIVE CC ولخي

نومضمم ليلحت	(% M/V)
فيوض ع داوم	59,00%
(ج) فيوض غلا نوبركلا	34,22%
كيفلوفلا ضامچ	46,20%
(N) نيچورتينلا يلماچ	6,60%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (P2O5) روفسوفلا ديسكفا سماچ	4,00%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (K2O) مويساتوبيل ديسكفا	6,60%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (CaO) مويسلانكلا ديسكفا	1,30%

## BIO ACTIVE N 80



### تازيمل

مويساتوبيل او روفسوفلا او نيچورتينلاب تاتابنل قنزواتملا او فيعيبطلا فيذغتلل لئاس دامس

مويساتوبيل او روفسوفلا او نيچورتينلا يلخا فيوتحي تاتابنل نزاوتمو فيعيبط ءاذغ لچا نم لئاس دامس

فيواميلكلا تافاضالا نم يلخا فيعيبط چتنم

قريمخلا شانيتوربو فيعيبط فيتابن تاصلختسم يلخا فيوتحي

"ايلاطيا فيغ عنص"

NOP. قحتملا تايالولا ءحئالو EC + 889/2008 / EC + 834/2007 / EC فيوض غلا ءارزلا ناشب فيبوروال حئاولل الاشتم

ققيقدلا رصان غلا و فيلابدلا داوملا و فينيمالا ضامجالا نم نوكتي نزاوتم فيوض ع يندعم دامس نع قراب ع BIO ACTIVE N 80

تاتابنلا فيذغتل ا فيلائم (N + P + K) فيلوالا فيلكلا رصان غلا و فيوض غلا ضامجالا نزاوتملا يوتحملا ربتعي

فيوض غلا ضامجالا عيمجل فيعيبطلا صئاصخلا يلخا طافحلا يف قنوركيملا و يزكرملا درطلا و ريخبنتلا قيرط نع ققيقدلا ءجلا عمل دءاست

و تاتابنل تانيماتيغل او قززل رصان غلا عم نيچورتينلا و مويساتوبيل او فيوض غلا روفسوفلا رفوتتي. چتنملا يف

تاتابنل BIO ACTIVE N 80 ل مظنتملا مءختسالا ب صوي. حشرلا ببسب رئاسخ نود فيلخا فيذغتل قوميقتو تاتابنل قزوتم تانيماتيغل

قيرتلا لكيمو چي سين نيححتلو (Azotobacter / Pseudomonas) فيبوركيملا قزلا ليضفت لچا نم ، فيذغتل

قدايزو دوجلا قدايز ل تاتابنل فيميزنالا طاشنلا و فيمكو دوج نم فيزييس تاتابنلا يف فيميزنالا طاشنلا و ققيقدلا روزجل ربك ا كومن BIO ACTIVE N 80 چتنني

فيءارزلا چائنالا فيمكو

قيرتلاب ا راض نوكتي نا نكمي فيئاميك نوكم يا نم يلخا BIO ACTIVE N 80

نومضمم ليلحت	(% M/V)
فيوض ع داوم	52,00%
(ج) فيوض غلا نوبركلا	30,16%
فيلابدلا جارغتسا عومجم	25,00%
فيينيم اضماج	10,00%
نيشيبيلا	10,00%
كيمي اشلوچيلوبب ضمج	4,60%
كيريترسلا ضمج	2,70%
نداغبلا	9,00%
(N) نيچورتينلا يلماچ	8,00%
(N) فيوض ع نيچورتين	8,00%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (P2O5) روفسوفلا ديسكفا سماچ	8,00%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (K2O) مويساتوبيل ديسكفا	8,00%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (CaO) مويسلانكلا ديسكفا	0,50%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (MgO) مويسينغبلا ديسكفا	0,50%
ءاملا يف نابونڈل لبقاق (S) تيريبكلا	1,00%

## تبرتل فيكم / ححصم

ح نمضتو تابنلل قرفوتم تانيماتيفلاو قرزنلا رصانغلا عم نيچورتينلاو مويساتوبلاو يوضغلا روقسغلا رضغلا يف ، تابنلا فيذغتل AGRO ACTIVE لـ مظنتملا مادختسالاب يصوي . حثرلا عجتتن رئاسخ نودب فيلاغ فيئاذغ قميقي AGRO ACTIVEEproduct .تبرتللا لگي هو جيسن نيسحتلو (Azotobacter / Pseudomonas) فيبورگيمل تاتابنلا زيزغتل ص يغاززلا جاتنالا فيمک نم ديزيو دوجلا نم ديزيس تاتابنلل يميزنالا طاشنلاو ققيقدلا روذچلا ومن قدايز .تبرتلاب قراض نوکنت نا نکمي فيئايميك تانوکم يا نم يلاخ AGRO ACTIVE .

نومضم ليلحت	(% M/V)
فيوضغ داوم	35,00%
فيوضغلا نوبيرگلا (ج)	20,30%
نيچورتينلا يلامچا (N)	8,00%
فيوضغ نيچورتين (N)	8,00%
امللا يف نابونللا لبقاق (P2O5) روفسوفلا ديسگلا سماخ	3,00%
امللا يف نابونللا لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسگلا	3,00%
امللا يف نابونللا لبقاق فينذغ قروص يف (ب) نوروبلا	0,001%
امللا يف نابونللا لبقاق (Fe) نيذغلا	0,01%
امللا يف نابونللا لبقاق (Mn) زينغلا	0,001%
امللا يف نابونللا لبقاق (Zn) گنزلا	0,001%

### ACTIVE MULTI 500

#### تازيمل

مويساتوبلاو نيچورتينلاب تاتابنلل قنزاوتملاو فيغيبطلا فيذغتلل لئاس دامس .جتنملا فيسيئرلا طاقنلا مويساتوبلاو نيچورتينلا ىلغ يوتحي تابنلل نزاوتمو فيغيبط فيئاذغ ماطنل لئاس دامس فيواميگلا تافاضالا نم يلاخ فيغيبط جتنم • قريمغلا تانيتوربو فيغيبط فيتابن تافاضالا ىلغ يوتحي • "ايلاطي في عنص" • NOP. قدهتملا تايالولا عئالو EC / 889/2008 / EC 834/2007 فيوضغلا عغاززلا ناشب فيبوروالا حئاوئل "الاشتما" • فيقدلا رصانغلا فيلابدلا داوملاو فينيمال ضامجالا نم نوکنتي نزاوتم يوضغ فينذغ دامس نغ قرابع ACTIVE MULTI 500 .تابنلا فيذغتل ا فيلاشم (N + K) فيلوالا فيلگلا رصانغلاو فيوضغلا ضامجالا نزاوتملا يوتحملا ربتعي فيوضغلا ضامجالا عيمجل فيغيبطلا صئاصغلا ىلغ ظافحلا يف تنورگيمل او يزگرملا درطلاو ريخبتملا قيرط نغ فيظلللا جالغلا دغاسي نمضتو تابنلل قرفوتم تانيماتيفلاو قرزنلا رصانغلا عم نيچورتينلاو يوضغلا مويساتوبلا .جتنملا يف دوجوم ، تابنلا فيذغتل ACTIVE MULTI 500 لـ مظنتملا مادختسالاب يصوي . حثرلا ببسب قراسخ دوجو مدع عم فيلاغ فيئاذغ قميقي ضررالا لگي هو ا هجيسن نيسحتو (Azotobacter / Pseudomonas) فيبورگيمل تاتابنلا ليضفتل .تاتابنلا فيمکو دوج نم تاتابنلل يميزنالا طاشنلا ديزيو ققيقدلا روذچلا ومن نم ديزي ACTIVE MULTI 500 .تبرتلاب ا راض نوکي نا نکمي فيئايميك نوکم يا نم ا فيلاخ ACTIVE MULTI 500 نم نوکي يذلا يغاززلا جاتنالا

نومضم ليلحت	(% M/V)
فيوضغ داوم	93,00%
فيوضغلا نوبيرگلا (ج)	54,00%
گيغوفلا ضامچا لگي	72,00%
فينيمال ضامجالا عومچم	15,00%
قرجلا فينيمالا ضامجالا	2,00%
نيچورتينلا يلامچا (N)	5,00%
فيوضغ نيچورتين (N)	5,00%
امللا يف نابونللا لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسگلا	5,00%

### BIO ACTIVE BALANCE

#### تازيمل

مويساتوبلاو روفسوفلاو نيچورتينلاب تاتابنلل قنزاوتملاو فيغيبطلا فيذغتلل لئاس دامس .جتنملا فيسيئرلا طاقنلا مويساتوبلاو روفسوفلاو نيچورتينلا ىلغ يوتحي تابنلل نزاوتمو فيغيبط فيئاذغ لچا نم لئاس دامس • فيواميگلا تافاضالا نم يلاخ فيغيبط جتنم • قريمغلا تانيتوربو فيغيبط فيتابن تافاضالا ىلغ يوتحي • "ايلاطي في عنص" • NOP. قدهتملا تايالولا عئالو EC / 889/2008 / EC 834/2007 فيوضغلا عغاززلا ناشب فيبوروالا حئاوئل "الاشتما" • فيقدلا رصانغلاو فيلابدلا داوملاو فينيمال ضامجالا نم نوکنتي نزاوتم يوضغ فينذغ دامس وه BIO ACTIVE BALANCE .رخبتملا قيرط نغ قفيظلللا عجلعمل .تابنلا فيذغتل ا فيلاشم (N + P + K) فيلوالا فيلگلا رصانغلاو فيوضغلا ضامجالا نزاوتملا يوتحملا ربتعي و مويساتوبلاو روفسوفلا .جتنملا يف فيوضغلا ضامجالا عيمجل فيغيبطلا صئاصغلا ىلغ ظافحلا ىلغ micronization و يزگرملا درطلا دغاسي . حثرلا ببسب رئاسخ نود فيلاغ فيئاذغ قميقي نمضيو تابنلل تانيماتيفلاو قرزنلا رصانغلا عم يوضغلا نيچورتينلا رفوتم و (Azotobacter / Pseudomonas) فيبورگيمل تاتابنلا حلاصل ، تاتابنلل BIO ACTIVE BALANCE فيذغتل مظنتملا قيبطنلاب يصوي املگي هو تبرتللا جيسن نيسحت يغاززلا جاتنالا فيمکو دوج نم تاتابنلل يميزنالا طاشنلا ديزيو ققيقدلا روذچلا ومن نم طشنلا يويحلا نزاوتلا ديزي .تبرتلاب ا راض نوکي نا نکمي فيئايميك نوکم يا نم لياخ طشنلا يويحلا نزاوتلا

نومضم ليلحت	(% M/V)
فيوضغ داوم	35,00%
فيوضغلا نوبيرگلا (ج)	20,30%
نيچورتينلا يلامچا (N)	2,00%
امللا يف نابونللا لبقاق (P2O5) روفسوفلا ديسگلا سماخ	4,00%
امللا يف نابونللا لبقاق (K2O) مويساتوبلا ديسگلا	12,00%

### AGRO ACTIVE

#### تازيمل

مويساتوبلاو روفسوفلاو نيچورتينلاب تاتابنلل قنزاوتملاو فيغيبطلا فيذغتلل لئاس دامس .جتنملا فيسيئرلا طاقنلا مويساتوبلاو روفسوفلاو نيچورتينلا ىلغ يوتحي تابنلل نزاوتمو فيغيبط فيئاذغ لچا نم لئاس دامس • فيواميگلا تافاضالا نم يلاخ فيغيبط جتنم • قريمغلا تانيتوربو فيغيبط فيتابن تافاضالا ىلغ يوتحي • "ايلاطي في عنص" • NOP. قدهتملا تايالولا عئالو EC / 889/2008 / EC 834/2007 فيوضغلا عغاززلا ناشب فيبوروالا حئاوئل "الاشتما" • فيقدلا رصانغلاو فيلابدلا داوملاو فينيمال ضامجالا نم نوکنتي نزاوتم يوضغ فينذغ دامس وه فيتگلا ورجا .تابنلا فيذغتل ا فيلاشم (N + P + K) فيلوالا فيلگلا رصانغلاو فيوضغلا ضامجالا نزاوتملا يوتحملا ربتعي .جتنملا يف فيوضغلا ضامجالا عيمجل فيغيبطلا صئاصغلا ىلغ ظافحلا يف تنورگيمل او يزگرملا درطلاو ريخبتملا قيرط نغ ققيقدلا عجلعمل دغاست