



REMO

NUTRIENTS

REMO NUTRIENTS սնուցիչների մասին

Պարարտանյութերի մեր շարքը մշակելիս դրանք նախատեսում էինք մեծ ֆերմաների և կոմերցիոն այգիների համար, սակայն ամբողջ շարքը կարող է արդյունավետ և հաջողությամբ օգտագործվել ավելի փոքր տնտեսություններում և անհատ այգեգործների կողմից:

Մեր նպատակն է պարզեցնել պարարտանյութերի խառնման գործընթացը, ինչի համար և մի քանի հավելանյութեր միացրել ենք մեկ ապրանքատեսակի մեջ՝ դարձնելով այն մատչելի և արդյունավետ այգեգործի համար, ստեղծել ենք ապրանքատեսակ, որը կապահովի եկամտաբերություն և բարձր որակ:

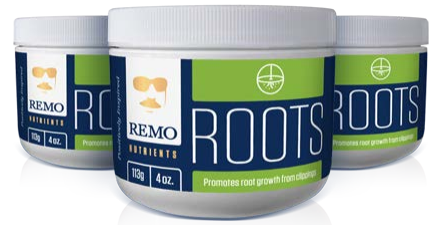


REMO NUTRIENTS Գել շիվապատվաստման համար



REMO'S ROOTS Անուցիչներ արմատների համար

Remo's Roots պրեպարատի եզակի բանաձևի շնորհիվ ձեր կտրվածքը աննիջապես լցվում փակվում է և սնուցվում արմատազոյացումը խթանող մի քանի բաղադրանյութերով: Այն պարունակում է արմատազոյացումը խթանող երկու հորմոն, որոնք ուժեղացնում են արմատների զարգացման պոտենցիալը:



REMO NUTRIENTS Հիմնական սնուցիչներ



REMO'S MICRO 3-0-1

Remo's Micro պրեպարատը պարունակում է կալցիում, կալցիումի խելատներ (EDTA) և կալցիումի նիտրատ, բոր, պղնձի խելատներ, երկու ձևի երկաթ՝ առավելագույն ներթափանցման համար, մանգանի խելատներ և մոլիբդենի խելատներ:

Remo's Micro պրեպարատը նախատեսված է օգտագործել բույսի անեցման ամբողջ փուլի ընթացքում, հավասարաչափ ֆանակությամբ **Grow** և **Bloom** պարարտանյութերի հետ միասին, որպեսզի ապահովվի բույսի մակրո- և միկրո-պարարտանյութերով լիարժեք սնուցում:



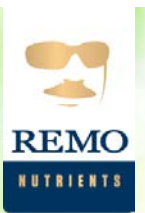
REMO'S GROW 2-3-5 պրեպարատ (Աճեցում)

Remo's Grow պրեպարատը պարունակում է 2-3-5 բազային NPK (ազոտ-ֆոսֆոր-կալցիում սնուցիչ), մագնեզիում, բոր, մագնեզիումի խելատներ և ցինկի խելատներ: Remo's Grow պրեպարատը նախատեսված է օգտագործել Remo's Micro-ի հետ միասին հավասարաչափ ֆանակությամբ՝ բույսերի վեգետատիվ օրգանների սնուցման համար:



REMO'S BLOOM 1-4-6 պրեպարատ (Ծաղիկներ)

Remo's Bloom պրեպարատը պարունակում է 1-4-6 բազային NPK (ազոտ, ֆոսֆոր, կալցիում), բոր, պղնձի խելատներ, մագնեզիումի խելատներ, մոլիբդեն և ցինկի խելատներ: Remo's Bloom պրեպարատը նախատեսված է օգտագործել Remo's Micro-ի հետ միասին հավասարաչափ ֆանակությամբ՝ ծաղկային բույսերի սնուցման համար:



REMO NUTRIENTS-Հավելումներ



MAGNIFICAL 3-0-0

MagNifiCal-ը պարունակում է կալցիումի խելատներ, կալցիումի նիտրատ, մագնեզիումի նիտրատ, և երկու ձևի երկաթ:



VELOKELP 1-1-1

VeloKelp's պրեպարատի հիմնական բաղադրիչներն են հումինային և ֆուլվո-թթուներ, վիտամին B1, երկու տեսակի (Ատլանտյան և Խաղաղ օվկիանոսներից) ծովային ջրիմուռի սառը գոման էֆսորակա: Այն գտված է մեր մոտ՝ արտադրության գործընթացի ընթացքում, այսպիսով լիովին անվտանգ է հիդրոպոնային համակարգերում օգտագործման համար:



NATURE'S CANDY պրեպարատ

Nature's Candy-պրեպարատը ածխաջրերի և ամինաթթուների խառնուրդ է, որը խթանում է և նպաստում օգտակար մանրէների և սնկերի զարգացմանը: Այն պարունակում է 12+ տարբեր տեսակի L-ամինաթթուներ, ինչպես նաև մի շարք B վիտամիններ (B1, B2, B3, B5 և B6), մագնեզիումի սուլֆատ, գլյուկոզա, կերամաթ և երկու տարբեր տեսակի երկաթի խելատներ:



ASTROFLOWER 0-6-14 պրեպարատ

AstroFlower պրեպարատը ծաղկման խտացված PK (Phosphorous Potassium) ինտենսիֆիկատոր է՝ խառնված հումինային և ֆուլվո-թթուների հետ: Այն կարևոր է ծաղկման փուլում կոկոնների ձևավորման խթանման համար:



REMO
NUTRIENTS

Remo Nutrients **անուցիչների աղյուսակ**

Մեր ինտերակտիվ աղյուսակին (անուցիչների հաշվիչ) ծանոթանալու համար այցելե՛ք www.remonutrients.com/calculator

Վեգետատիվ ցիկլ

Տեսակներ	Բաժին	Շաբաթ 1	Շաբաթ 2	Շաբաթ 3	Շաբաթ 4
Remo's Micro պրեպարատ	մլ/Գ	5	6	7	8
Remo's Grow պրեպարատ	մլ/Գ	5	6	7	8
VeloKelp պրեպարատ	մլ/Գ	5	6	7	8
MagNifiCal պրեպարատ	մլ/Գ	5	6	7	8

Մանուցում 1. Բույսի վեգետատիվ ցիկլի համար @ 8 մլ/Գ պիտի հասնի ոչ ավելի, քան 1200 PPM:
 Մանուցում 2. Nature's Candy պրեպարատը կարող է օգտագործվել վեգետատիվ ցիկլի ընթացքում որպես օգտակար մանրէների անուցման աղբյուր՝ 8 մլ/Գ առավելագույն չափաբաժնով:

Ծաղկման ցիկլ

Տեսակներ	Բաժին	1-ից 4-րդ շաբաթներ	Շաբաթ 5	Շաբաթ 6	Շաբաթ 7	Շաբաթ 8
Remo's Micro պրեպարատ	մլ/Գ	8	10	10	10	Ջրում
Remo's Bloom պրեպարատ	մլ/Գ	8	10	10	10	Ջրում
VeloKelp պրեպարատ	մլ/Գ	8	10	10	10	Ջրում
MagNifiCal պրեպարատ	մլ/Գ	8	8	0	0	Ջրում
Nature's Candy պրեպարատ	մլ/Գ	8	10	10	10	Ջրում
AstroFlower պրեպարատ	մլ/Գ	8	10	10	10	Ջրում

Մանուցում 1. Ծաղկման ցիկլի համար @ 8 մլ/Գ պիտի հասնի ոչ ավելի, քան 1900 PPM

*Ազդեհիվ ծաղկման բանաձև. Ավելի մեծ բույսերի համար (15 գալլոն և ավելի) օգտագործեք մինչև 10 մլ/Գ

Հատվածքներ. Տոգորելով մշակեք ձեր սուբստրատը/հողը VeloKelp (10մլ/Գ) լուծույթով, այնուհետև կտրած ծայրը 1/4 դյույմով տոգորեք Remo's Roots պրեպարատի մեջ և տեղադրեք սուբստրատի մեջ: VeloKelp և/կամ Nature's Candy պրեպարատները նույնպես կարող են օգտագործվել որպես սփրեյ տերևների համար, առավելագույնը 10մլ/Գ չափաբաժնով լուծույթի ձևով:

