

Professional Muruseemnesegud



Gazon

Elumajade ümbruse, mänguväljakute ja teiste üldkasutatavate haljasalade tarbeks ette nähtud murusegu. See on aeglaselt kasvav muru, mis sobib ka pisut varjulisemasse kohta. Moodustab tiheda kamara ja tekitab niinimetatud vaibaefekti. Talub hästi perioodilist vee ja toitaine puudust. Ei nõua sagedast niitmist. Vajalik on õige väetamine, eriti kamara moodustumise ajal esimesel aastal pärast külvi. Soovituslik külvinorm – 25 g/m².

Sport

Intensiivse kasutusega pindade – staadionide, mänguväljakute ja hobuste jalutusplatside tarbeks ette nähtud murusegu. Moodustab tiheda ja elastse kamara, mis peab vastu tallamisele ja rebimisele intensiivse kasutamise käigus. Taastub kiiresti mehaanilistest kahjustustest. Muru nõuab suuri väetiseannuseid, eeskätt lämmastikväetisi, samuti sagedast niitmist ja kastmist põua ajal. Soovituslik külvinorm – 30 g/m².

Universal

Elurajoonide, eramajade ümbruse ja üldkasutatavate haljasalade tarbeks, samuti ökoloogiliseks külviks ette nähtud murusegu. Talub hästi keskmise intensiivsusega kasutust. Dekoratiivne välimus, vastupidav mõõdukale tallamisele, pärast niitmist ühtlase kasvuga. Väga vastupidav muutlikele ja ebasoodsatele kasvutingimustele. Vajalik on õige väetamine, eriti kamara moodustumise ajal esimesel aastal pärast külvi. Soovituslik külvinorm – 25 g/m².

Sahara / Sandy

Murusegu, mis sobib kergemale pinnasele ja nõlvadele muru rajamiseks. Sobib lihtsamate spordiväljakute tarbeks, mis rajatakse kergele pinnasele ilma automaatse kastmissüsteemita. Segu põhiline koostisosa on roog-aruhein, mille juurestik tungib väga sügavale pinnasesse (kuni 2 m) ja suudab hankida vett ning toitaineid tunduvalt sügavamalt kui muud rohttaimed. Eeskätt juurestiku kujunemise ajal nõuab suuri lämmastikväetiste annuseid. Soovituslik külvinorm – 30 g/m².

Shadow

Väga varjuliste kohtade tarbeks ette nähtud murusegu. Sobiv külvata vanade puude alla, parkidesse, hoonete varju jäävale pinnale. Hea varjutaluvus on saavutatud taimeliigi valikuga, millele vari on loomulik kasvukeskkond. Vajalik on õige väetamine, eriti kamara moodustumise ajal esimesel aastal pärast külvi. Soovituslik külvinorm – 20 g/m².

Roadside

Murusegu, mis sisaldab teeäärtele iseloomulike rasketele kasvutingimustele vastupidavaid rohttaimede liike. Toitainete suhtes vähenõudlik, suure põua- ja külmakindlusega, peab hästi vastu tugevale soolamisele ja suurele raskmetallide kontsentratsioonile. Moodustab tiheda murukamara. Ei nõua sagedast niitmist. Vajalik on õige väetamine, eriti kamara moodustumise ajal esimesel aastal pärast külvi. Soovituslik külvinorm – 25 g/m².

VÄETIS

PROFESSIONAALNE HOOLDUS
– TERVE JA ILUS MURUVAIP

Muruhoolduse alused:

- mullaanalüüs iga 2-3 aasta tagant
- väetamine lämmastikuga alates 100 kuni 250 kg/ha kohta aastas
- lämmastikväetiste planeeritava normi jagamine kaheks osaks
- augusti lõpp – viimane aeg, kui tohib lämmastikuga väetada
- väetamise ärajätmine põuaperioodil
- väetamine hommikul või õhtul, kastke muru
- väetamine fosfori ja kaaliumiga

rohukasvu algus	aprill	mai	juuni	juuli	august	Kokku - kg (lämmastikku aastas)
25	25	25	25	0	0	100
40	40	40	40	40	40	240

Minimaalne kogus (kõrge kasvuga rohttaimed 2 aasta jooksul)
Maksimaalne kogus (uue muru rajamisel)



Mineraalväetis

Tahke, granuleeritud lämmastik-fosfor-kaaliumväetis, ei sisalda kloori. VÄETISE KOOSTIS: 17-6-11 + MgO + Fe + Mn + Zn + Cu

ETTEVAATUSABINÕUD: Kasutusjuhendi nõuete järgimise korral ei ole väetis inimese tervisele ohtlik. Väetise sattumisel inimese organismi tuleb kohe pöörduda arsti poole. Kaitske silmi. Väetise silma sattumise korral tuleb silmi pesta rohke veega. Ärritunud nahka või limaskestale tuleb pesta rohke veega. Väetisega pikaajalise töötamise korral tuleb kasutada kindaid. Väetise väljapuistamisel tuleb kaitsta hingamisteid. Väetist tuleb hoida pimedas ruumis kinnises pakendis, lastele ja loomadele kättesaamatus kohas.

HOIUSTAMISE EESKIRJAD: väetist tuleb hoida kinnistes pakendites. Soovitatav on avatud pakend täielikult ära kasutada või kui see pole võimalik, siis pärast kasutamist väga tihedalt sulgeda. Väetist tuleb hoida pimedas ruumis, eemal soojusallikatest ja tulest. Hoida otseste päikesekiirte eest varjus. Juhusliku mahapuistamise korral tuleb väetis hoolikalt ära koristada.

OTSTARVE: See on muru väetamiseks mõeldud ühtlaste graanulitega kompleksne mineraalväetis. Süstemaatiline väetamine stimuleerib rohukasvu, parandab selle kvaliteeti ja ei lase umbrohul levida. Muru omandab küllastunud rohelse värvuse. KASUTAMINE: Väetise soovitatav külvinorm tuleb puistata ühtlaselt kogu muru pinnale.



HORTNAS
PROFESSIONAL GRASS SEEDS



Standardsed muruseemnesegud

Liigid	Gazon	Sport	Universal	Sahara /Sandy	Roadside	Shadow
Karjamaa raihein / <i>Lolium perenne</i>	15 %	30 %	30 %	25 %	33 %	20 %
Võsundiline punane aruhein / <i>Festuca rubra rubra</i>	35 %	25 %	35 %	–	33 %	30 %
Puhmikuline punane aruhein / <i>Festuca rubra commutata</i>	20 %	25 %	20 %	–	–	20 %
Roog-aruhein / <i>Festuca arundinacea</i>	–	–	–	65 %	–	–
Lamba-aruhein / <i>Festuca trachyphylla (ovina)</i>	20 %	–	10 %	–	34 %	10 %
Aasnumikas / <i>Poa pratensis</i>	10 %	20 %	5 %	10 %	–	10 %
Luht-kastevars / <i>Deschampsia caespitosa</i>	–	–	–	–	–	10 %
Külvinorm	25 g/m ²	30 g/m ²	25 g/m ²	30 g/m ²	20 g/m ²	20 g/m ²

Peamised muruliigid ja nende omadused

Liigid	Seemnete arv 1 grammis	Optimaalne pH	Niiskuse vajadus	Kasutamise intensiivsus	Vastupidavus soolsusele	Niitmiskõrgus	Veevajadus	Lämmastiku vajadus	Vildikihi moodustumine
Karjamaa raihein	500	5,7 - 7,5	keskmise	keskmise	keskmise	1,8 - 4,5	kõrge	kõrge	väga madal
Võsundiline punane aruhein	1.000	5,4 - 6,8	madal	madal	nõrk	1,5 - 6,0	madal	madal	keskmise
Puhmikuline punane aruhein	1.000	5,4 - 6,8	madal	madal	nõrk	0,5 - 6,0	madal	madal	kõrge
Lühivõsundiline punane aruhein	1.000	5,4 - 6,8	madal	madal	hea	0,5 - 6,0	madal	madal	kõrge
Roog-aruhein	500	5,5 - 7,1	kõrge	keskmise	hea	1,5 - 6,0	väga madal	kõrge	madal
Lamba-aruhein	2.000	4,6 - 5,8	väga madal	väga madal	nõrk	1,0 - 6,0	väga madal	väga madal	madal
Aasnumikas	3.300	5,8 - 7,6	keskmise	keskmise	nõrk	1,5 - 5,0	kõrge	kõrge	keskmise
harilik kastehein	14.000	5,6 - 7,1	keskmise	keskmise	keskmise	0,4 - 2,5	kõrge	kõrge	kõrge
Valge kastehein	16.000	5,6 - 7,1	kõrge	intensiivne	hea	0,3 - 2,0	kõrge	väga madal	väga kõrge