



KEKKILÄ VILJELYMULTA PREMIUM

Viljelymulta PREMIUM on lannoitettu, kalkittu ja seulottu erikoiskasvualusta kasvimaille. Tuotteen orgaaninen lannoite on hidaslukoista ja pitkän lannoitusvaikutuksen antavaa, myös luonnonmukaiseen viljelyyn soveltuvaa. Tuotteeseen on lisätty juurtumista ja juurten kasvua edistävää luonnollista Humistar-humushappovalmistetta. Viljelymulta on kuohkea ja multava kasvualusta, joka soveltuu erilaisille viljelykasveille ja ryhmäkasvi-istutuksille.

Viljelymullan tavoitearvot

	Yksikkö	Tavoitearvo/vaihteluväli
Johtoluku	10 x mS/cm	3 - 4 - 6
pH		5,5 - 6,5 - 7
Liukoinen typpi N	mg/l	35 - 50 - 100
Fosfori P	mg/l	10 - 15 - 30
Kalium K	mg/l	150 - 200 - 400
Kalsium Ca	mg/l	1900 - 2500 - 3800
Magnesium Mg	mg/l	150 - 200 - 400
Rikki S	mg/l	10 - 30 - 200
Boori B	mg/l	0,4 - 0,6 - 1,5
Kupari Cu	mg/l	2 - 3 - 20
Mangaani Mn	mg/l	10 - 30 - 500
Sinkki Zn	mg/l	2 - 3 - 20
Orgaaninen aines	paino-%	16 - 18 - 20
Tilavuuspaino	kg/m ³	600 - 700

Taulukon ravinnepitoisuudet perustuvat viljavuustutkimuksen mukaisiin menetelmiin. Luvut eivät ole vertailukelpoisia lannoitevalmisteesetuksen mukaisen tuoteselosteen analyysituloksiin.

Kasvimaalle levitettyä multaa ei tarvitse tiivistää. Riittää, että maa tasoitetaan. Istutuksille käytettäessä tiivistäminen on tehtävä ennen istuttamista siten, ettei maa enää painu, mutta maan ilmatila ei saa pienentyä liikaa. Erityisen runsasravinteisia kasvuoloja vaativille viljelykasveille ja kesäkukille Viljelymulta PREMIUM on hyvä lisälannoittaa kasvukauden aikana Kekkilä Puutarhalannoitteella.

Tuote on käytettävä ja taimet istutettava mahdollisimman pian toimituksen jälkeen, sillä multa saattaa levitä tuulen mukana rikkakasvien siemeniä. Tarvittaessa varastoidaan kuivassa ja varjoisassa paikassa pressun päälle kasattuna ja peiteltynä. Varastoinnin aikana ravinnearvot muuttuvat. Tuote sisältää tuulilevitteisiä rikkakasvinsiemeniä. Poista mahdolliset siemenestä leviävät rikkakasvit heti niiden ilmaannuttua esimerkiksi haraamalla.

Tuote punnitaan lastausvaiheessa ja toimitetaan irtotavarana siinä tiiviydessä, kuin se lastattaessa on.