

Vízmegetartó anyag szárazon való adagolása a termesztőközeghez virág, lágyszárúak esetén								
föld, talaj típusa	általában kg/m ³	Az edény, kaspó, erkélyláda térfogata literben						
		1	2	3,5	5	10	20	50
tőzeges virágföld	2	2	4	7	10	20	40	100
tőzeg nélküli föld	3	3	6	10,5	15	30	60	150
kimondottan rossz talaj	4	4	8	14	20	40	80	200
gramm / edény								

Vízmegetartó anyag szárazon való adagolása a termesztőközeghez fák, cserjék esetén								
föld, talaj típusa	általában kg/m ³	Az edény, kaspó, erkélyláda térfogata literben						
		1	2	3,5	5	10	20	50
tőzeges virágföld	1	1	2	3,5	5	10	20	50
tőzeg nélküli föld	1,2	1,2	2,4	4,2	6	12	24	60
kimondottan rossz talaj	2	2	4	7	10	20	40	100
gramm / edény								

Vízmegetartó anyag gélállapotú adagolása a termesztőközeghez virág, lágyszárúak esetén								
föld, talaj típusa	általában liter/m ³	Az edény, kaspó, erkélyláda térfogata literben						
		1	2	3,5	5	10	20	50
tőzeges virágföld	400	0,4	0,8	1,4	2	4	8	20
tőzeg nélküli föld	600	0,6	1,2	2,1	3	6	12	30
kimondottan rossz talaj	800	0,8	1,6	2,8	4	8	16	40
liter / edény								

Vízmegetartó anyag gélállapotú adagolása a termesztőközeghez fák, cserjék esetén								
föld, talaj típusa	általában liter/m ³	Az edény, kaspó, erkélyláda térfogata literben						
		1	2	3,5	5	10	20	50
tőzeges virágföld	200	0,2	0,4	0,7	1	2	4	10
tőzeg nélküli föld	300	0,3	0,6	1,05	1,5	3	6	15
kimondottan rossz talaj	400	0,4	0,8	1,4	2	4	8	20
liter / edény								