

## Water-K adagolási, keverési táblázat

<b>water-k adagolása természetű közeghez száraz állapotban virág és lágyszárú esetén</b>							
termesztő közeg típusa	Víz tartó képesség	kg/m <sup>3</sup>	Kaspó, virágláda, vödör térfogata literben .				
			1	5	15	30	50
tőzeges virágföld	jó/igen jó	0,3-1	0,3-1	1,5-5	4,5-15	9-30	15-50
általános virágföld	közepes	2	2	10	30	60	100
laza szerkezetű gyenge föld	gyenge	3	3	15	45	90	150
gramm/ edény							

<b>water-k adagolása természetű közeghez száraz állapotban fásszárúak esetén</b>							
termesztő közeg típusa	Víz tartó képesség	kg/m <sup>3</sup>	Kaspó, virágláda, vödör térfogata literben .				
			1	5	15	30	50
tőzeges virágföld	jó/igen jó	0,5	0,5	2,5	7,5	15	25
általános virágföld	közepes	1	1	5	15	30	50
laza szerkezetű gyenge föld	gyenge	2	2	10	30	60	100
gramm/ edény							

<b>water-k adagolása természetű közeghez gél állapotban virág és lágyszárú esetén</b>							
termesztő közeg típusa	Víz tartó képesség	liter/m <sup>3</sup>	Kaspó, virágláda, vödör térfogata literben .				
			1	5	15	30	50
tőzeges virágföld	jó/igen jó	200	0,2	1	3	6	10
általános virágföld	közepes	400	0,4	2	6	12	20
laza szerkezetű gyenge föld	gyenge	600	0,6	3	9	18	30
3,33 gr water-K/1 liter víz			liter gél/ edény				

<b>water-k adagolása természetű közeghez gél állapotban fásszárúak esetén</b>							
termesztő közeg típusa	Víz tartó képesség	liter/m <sup>3</sup>	Kaspó, virágláda, vödör térfogata literben .				
			1	5	15	30	50
tőzeges virágföld	jó/igen jó	150	0,15	0,75	2,25	4,5	7,5
általános virágföld	közepes	300	0,3	1,5	4,5	9	15
laza szerkezetű gyenge föld	gyenge	450	0,45	2,25	6,75	13,5	22,5
3,33 gr water-K/1 liter víz			liter gél/ edény				

Készítette: okospolymer zrt.  
[www.okospolymer.hu](http://www.okospolymer.hu)



Water-K adagolási, keverési segédlet		
Alkalmazási terület	Hogyan ? Mikor?	Mennyiség
Ültető közeg és szubsztrát	Az ültetést megelőzően a <b>water-K</b> -t száraz kristályos állapotban keverje hozzá a közeghez. Ebbe a közegbe ültessen, palántázzon, végül alaposan öntözze be.	0,3-3 kg/m <sup>3</sup>
Ágyások	virágágyásokban, veteményes kertben szórja ki a <b>water-K</b> -t ezt követően a talaj felső 5-40 cm-es rétegébe egyenletesen dolgozza be, majd ültesse/vesse el a kívánt növényeket és alaposan öntözze be.	50-300 gr/m <sup>2</sup>
Szabadgyökér bemártás	A <b>water-K</b> -t adagolja a vízhez, várjon minimum 30 percet amíg a kívánt gél állapot kialakul. A viszkozitás beállításánál ügyeljünk, hogy jól tapadjon a gyökérre. A szabad gyökerű növényt mártsa a gélbe azonnal, majd emelje ki és ültesse el a növényt. A gélben a növények hosszabb ideig károsodás nélkül eltarthatók.	33 gr <b>water-K</b> 10l vízhez, 3,3 gr kell 1l vízhez
Fák, bokrok telepítése	Facsemete, bokrok ültetéshez: 0,5m <sup>3</sup> -es ültető gödör esetén a növény gyökérszónájába tegyen 150g <b>water-K</b> -t, keverjen hozzá földet, majd helyezzük a gödörbe a növényt és töltsük vissza a <b>water-K</b> -val összekevert földet. A művelet végén alaposan öntözze be a növényt.	50-300 gr/ültető gödör/növény 0,5m <sup>3</sup> -es ültető gödör esetén a növény gyökérszónájába tegyünk 150g <b>water-K</b> -t

Készítette: okospolymer zrt.

[www.okospolymer.hu](http://www.okospolymer.hu)



**water K**  
víz a kincsünk