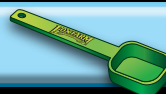


PROGRAMA DE NUTRIENTES PARA SISTEMAS HIDROPONICOS

Durante la etapa de florecimiento, disminuya la cantidad de luz de 18 horas a 12 horas. Para obtener los mejores resultados, mantenga el nivel de pH entre 5.8 a 6.3. Mantenga la temperatura entre 18-30°C (65-86° F). En ambientes cálidos, el nivel de agua disminuirá debido a la transpiración y evaporación de las plantas. Esto puede causar altas concentraciones de sal en su tanque de suministro. Añada agua fresca hasta el borde del tanque. Nunca mezcle las concentraciones puras, siempre añada agua primero. Si las plantas dan muestras de estrés o irregularidades en su color, enjuague su sistema con

SledgeHammer®, combinado con Big Bloom®, para remover la acumulación de sal no deseado, y para sanar el bio-cultivo de la raíz. Cambie el tanque y luego añada nutrientes frescos para obtener el máximo EC. Procedimiento para el suministrar de los nutrientes entre los cambios de recipiente – Añada agua fresca hasta el borde del sistema. Revise siempre su EC antes de suministrar las soluciones nutritivas. Añada los nutrientes en las proporciones adecuadas hasta que se obtenga el EC que se necesite. Para las plantas comestibles enjuague el sistema una o dos semanas antes de la cosecha. Recuerde siempre revisar el nivel de pH.

CUCHARADAS POR GALÓN DE AGUA



FERTILIZAR COMO LA EC REQUIRE

Tiempo*	Semanas	Semillas y Estacas	1	2	Lavado del Nutrients con SledgeHammer: 1/4 tsp/galón de agua		3	4	Lavado del Nutrients con SledgeHammer: 1/4 tsp/galón de agua		5	6	Lavado del Nutrients con SledgeHammer: 1/4 tsp/galón de agua		7	8	Lavado del Nutrients con SledgeHammer: 1/4 tsp/galón de agua		9	10	Lavado del Nutrients con SledgeHammer: 1/4 tsp/galón de agua		11	12
Luz	Horas	18	18	18			18	18			12	12			12	12			12	12			12	12
EC	Rangos	0.7-0.9	1.2-1.4	1.5-1.7			1.8-2.0	2.0-2.2			1.6-1.8	1.6-1.8			1.8-2.0	2.1-2.3			2.1-2.3	2.1-2.3			2.1-2.3	2.1-2.3
PPM	Rangos	490-630	840-980	1050-1190			1260-1400	1400-1540			1120-1260	1120-1260			1260-1400	1470-1610			1470-1610	1470-1610			1470-1610	1470-1610
Big Bloom®		2 tsp	3 tsp	3 tsp			3 tsp	3 tsp			3 tsp	3 tsp			3 tsp	4 tsp			4 tsp	4 tsp			4 tsp	4 tsp
Grow Big® Hydro		1 tsp	2 tsp	2 tsp			3 tsp	3 tsp			1 tsp				2 tsp	2 tsp			2 tsp	2 tsp			2 tsp	2 tsp
Tiger Bloom®											1 tsp	2 tsp				1 tsp			1 tsp	1 tsp			1 tsp	1 tsp
Kangaroots®				0.5 tsp				0.5 tsp				1 tsp												
Microbe Brew®				0.5 tsp			0.5 tsp				0.5 tsp				0.5 tsp				0.5 tsp				0.5 tsp	
Open Sesame®								0.25 tsp			0.25 tsp	0.25 tsp												
Beastie Bloomz®														0.25 tsp										
Cha Ching®															0.25 tsp				0.25 tsp	0.25 tsp			0.25 tsp	0.25 tsp



*PARA CICLOS DE CRECIMIENTO MÁS LARGOS:

Continúe el programa de la semana 12 hasta que esté listo para cosechar.

