







	PERÍODO ENRAZAMIENTO ROOTING PERIOD 18H Luz / Light	PERÍODO CRECIMIENTO GROWING PERIOD 18H Luz / Light	PERÍODO FLORACIÓN FLOWERING PERIOD 12H Luz / Light								
	De 3 a 5 días From 3 to 5 days	De 1ª Semana Hasta fin Crecimiento From 1st Week To End Grow	1ªSem 1st Week	2ªSem 2nd Week	3ªSem 3rd Week	4ªSem 4th Week	5ªSem 5th Week	6ªSem 6th Week	7ªSem 7th Week	8ªSem 8th Week	9ªSem 9th Week
CRECIMIENTO/ GROW <small>NPK NPK</small> 	2	3	3	3,5	0	0	0	0	0	0	0
FLORACIÓN / FLOWERING <small>NPK NPK</small> 	0	0	0	0	3	3,5	4	4,5	4,5	3,5	0
RAÍCES / ROOTS 	0,2	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0
TIERRA / SOIL 	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0	0
BLOOM 	0	0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0
PK 40/20 	0	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0
FINALIZADOR / FINISHER 	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0,5	1	1
FOLIAR 	1,5	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0

Todas las cantidades son en ml x litro de agua / All quantities are in ml x liter of water

PH RECOMENDADO / PH RECOMMENDED 	5,8	6	6,3	6,3	6,5	6,5	6,5	6,8	6,8	6,8	6,5
--	-----	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Niveles de PH / PH levels

- El periodo de tiempo vegetativo varia según la cantidad de plantas, variedades de las mismas y el método de cultivo empleado.

- En el periodo de floración el número de semanas varía en función de la variedad. En nuestra tabla tomamos como ejemplo una variedad de 8 semanas de floración.

- Aplicar la mezcla de nutrientes en cada riego, excepto la última semana de la floración que recomendamos regar únicamente con agua.

- Usar la misma mezcla inmediatamente después de haber sido realizada, sino el ph deberá volver a ser ajustado en el momento del riego.

- Después de realizar la mezcla de nutrientes, medir el ph y corregirlo si fuera necesario utilizando PH- GENEHTIK NUTRIENTS.

- Remover bien la mezcla después de añadir cada nutriente.

- The vegetative period varies according to the number of plants, strains and growing method used.

- The number of weeks can vary for the flowering period according to the strain. In our table we use an example of a strain of 8 weeks of flowering.

- Apply mix of nutrients in every irrigation except in the last week of flowering, in which we recommend to irrigate only with water.

- Use the same mix immediately after it has been made, otherwise the PH will have to be checked and adjusted when irrigating.

- After mixing the nutrients, measure the PH and correct it if necessary using the PH- GENEHTIK NUTRIENTS.

- Stir the mixture well after adding each nutrient.