

Hydro MAX

Producto	Veg Phase				Bloom Phase							
	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8
Hydro MAX Grow	1.5 ml/L	2 ml/L	2.5 ml/L	3 ml/L	Cambiar a 12/12	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración
Hydro MAX Bloom				3 ml/L	2 ml/L	3.5 ml/L	3 ml/L					
Fulvic					1 ml/L							
RootStim					0.5 ml/L	1 ml/L						
Turbo					0.5 ml/L	1 ml/L						
CalliMag					0.5 ml/L	1 ml/L						
Buddy					0.5 ml/L	1 ml/L						
PK									1 ml/L			
Silicon MAX					0.3 ml/L							
Temperatura muy alta? (opcional)...					0.4 ml/L							
Chill					0.4 ml/L							
Temperatura muy baja? (opcional)...												
Heat					0.4 ml/L							

Coir MAX

Producto	Veg Phase				Bloom Phase							
	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8
Coir MAX	2 ml/L	2 ml/L	2.5 ml/L	3 ml/L	Cambiar a 12/12	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración
Fulvic					2 ml/L							
RootStim					1 ml/L							
Turbo					0.5 ml/L	1 ml/L						
CalliMag					0.5 ml/L	1 ml/L						
Buddy					0.5 ml/L	1 ml/L						
PK									1 ml/L			
Silicon MAX					0.3 ml/L							
Temperatura muy alta? (opcional)...					0.4 ml/L							
Chill					0.4 ml/L							
Temperatura muy baja? (opcional)...												
Heat					0.4 ml/L							

Earth MAX • Coir MAX • Hydro MAX

PlantStart	3-4 ml/L – seedlings semillas	6-8 ml/L – rooted cuttings esquejes enraizados
Foliar	100 ml/L – apply as a spray weekly aplicar con spray semanalmente	
Hydrate	0.2-0.6 ml/L – SI se utiliza con Chill o Heat, usar la mitad de la dosis en cada uno de los productos	



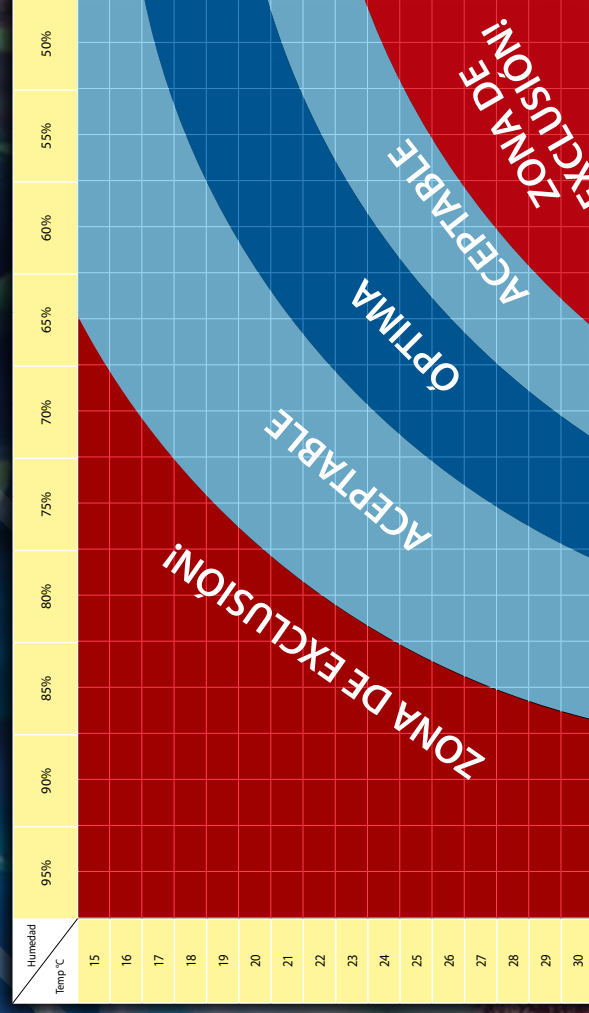
Para más información, visite www.vitalink.eu



Earth MAX

Producto	Veg Phase				Bloom Phase							
	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8
Earth MAX Grow	1 ml/L	1 ml/L	2 ml/L	3 ml/L	Cambiar a 12/12	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración	Floración
Earth MAX Bloom					2 ml/L	4 ml/L	3 ml/L					
Fulvic					1 ml/L							
RootStim					0.5 ml/L	1 ml/L						
Turbo					0.5 ml/L	1 ml/L						
CalliMag					0.5 ml/L	1 ml/L						
Buddy					0.5 ml/L	1 ml/L						
PK									1 ml/L			
Silicon MAX					0.3 ml/L							
Temperatura muy alta? (opcional)...					0.4 ml/L							
Chill					0.4 ml/L							
Temperatura muy baja? (opcional)...												
Heat					0.4 ml/L							

Tablas de Temperatura / Humedad



Esta tabla es adecuada para el cultivo de plantas de interior/invernaderos