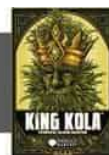
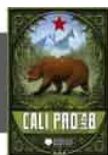


SERIE PROFESIONAL DE NUTRIENTES DE 2 PARTES



		CALI PRO [®] GROW A	CALI PRO [®] GROW B	CALI PRO [®] BLOOM A	CALI PRO [®] BLOOM B	EMERALD GODDESS [®]	KING KOLA [®]	HONEY CHOME [®]	ROOT WIZARD [®]
		Serie profesional de nutrientes de 2 partes				Tónico para plantas de calidad superior	Estimulador potente de floración	Enriquecedor de aroma y resina	Fortificador masivo de raíces
Fase vegetativa (18 horas de luz)	Vástagos y esquejes	2,0 ml	2,0 ml	-	-	-	-	-	-
	Trasplantes	3,0 ml	3,0 ml	-	-	-	-	-	-
	Fase vegetativa temprana	4,0 ml	4,0 ml	-	-	6,0 ml	-	4,0 ml	15,0 ml
	Fase vegetativa tardía	5,0 ml	5,0 ml	-	-	6,0 ml	-	4,0 ml	-
Fase de floración (12 horas de luz)	Semana 1 Transición	5,0 ml	5,0 ml	-	-	6,0 ml	4,0 ml	4,0 ml	-
	Semana 2 Floración temprana	-	-	5,0 ml	5,0 ml	8,0 ml	8,0 ml	8,0 ml	15,0 ml
	Semana 3 Floración temprana	-	-	5,0 ml	5,0 ml	8,0 ml	8,0 ml	8,0 ml	-
	Semana 4 Floración intermedia	-	-	6,0 ml	6,0 ml	10,0 ml	12,0 ml	8,0 ml	-
	Semana 5 Floración intermedia	-	-	6,0 ml	6,0 ml	10,0 ml	12,0 ml	8,0 ml	-
	Semana 6 Floración tardía	-	-	6,0 ml	6,0 ml	10,0 ml	8,0 ml	8,0 ml	-
	Semana 7 Floración tardía	-	-	6,0 ml	6,0 ml	10,0 ml	8,0 ml	8,0 ml	-
	Semana 8 Maduración	-	-	6,0 ml	6,0 ml	5,0 ml	4,0 ml	6,0 ml	-
	Semana 9 Brote	-	-	1,0 ml	1,0 ml	-	-	6,0 ml	-

Las cantidades son mililitros por cada galón de agua.

No premezclar nutrientes concentrados.

Llenar el depósito con agua y luego agregar los nutrientes.

Siempre se debe mezclar **A** con agua fresca primero, y luego agregar **B**.

Vigilar las plantas para detectar cualquier señal de estrés si se sigue un programa de alimentación más agresivo.

Esta tabla de nutrientes es adecuada para todos los medios de cultivo en sistemas recirculantes o de drenaje para desecho.

Para ampliar la fase vegetativa, repetir una o más semanas de la fase vegetativa tardía.

Para ampliar la fase de floración, repetir una o más semanas de la fase de floración intermedia.

El rango ideal de pH después de mezclar los nutrientes es 5,8-6,3.

La temperatura ideal del agua es 60-72°F (16-22°C).

Suplementos adicionales de Emerald Harvest

CAL-MAG	STURDY STALK [®]
Suplemento de calcio-magnesio	Suplemento de silicato de potasio

Use 5 ml por cada 3,8 litros cuando sea necesario desde la primera fase vegetativa hasta la última fase de floración. Se recomienda para el uso en días de riego solamente.

Conversiones rápidas

Cucharaditas (cdta.)	Mililitros (ml)	Cucharadas (cda.)	Onzas (oz)
1/4 cdta.	1,0 ml	-	-
1 cdta.	5,0 ml	1/3 cda.	-
1 1/2 cdta.	7,5 ml	1/2 cda.	-
3 cdtas.	15,0 ml	1 cda.	1/2 oz
6 cdtas.	30,0 ml	2 cdas.	1 oz

Litros (l)	Cuartos de galón americano (qt)	Galones americanos (gl)
0,95 l	1 qt	-
1,89 l	2 qt	-
3,79 l	-	1 gl
22,71 l	-	6 gl

www.emeraldharvest.co



EMERALD HARVEST[®]
SIMPLE, EASY SUCCESS