



TABLA DE ALIMENTACIÓN PROFESIONAL

TABLA DE REFERENCIA PARA INYECCIÓN DE SOLUCIÓN CONCENTRADA



ESCANEAR PARA MÁS INFORMACIÓN

Producto	Vegetación	Transición	Floración	Flush Opcional
BULLETPROOF SI™	1:3785 o .026%	1:3785 o .026%	1:3785 o .026%	
LOUDER POWDER GROW A™	1:100 o 1.0%			
LOUDER POWDER GROW B™	1:100 o 1.0%			
LOUDER POWDER BLOOM A™		1:100 o 1.0%	1:100 o 1.0%	
LOUDER POWDER BLOOM B™		1:100 o 1.0%	1:100 o 1.0%	1:100 o 1.0%
UNCLE JOHN'S BLEND™	1:375 o 0.26%	1:375 o 0.26%	1:375 o 0.26%	1:375 o 0.26%

- US Galón (3,785 litros) US Libra (454 gramos)
- Rango del pH recomendado: 5.5-6.5 (Dependiendo de la etapa de la planta y el sustrato)
- Se puede incrementar Louder Powder™ Bloom B en un ratio de 1: 78 como un impulso para aumentar el tamaño y calidad en la floración.
- La EC recomendada para Vegetación es 2.9 y para Floración es 2.6 hasta 2.9
- La escala de EC y PPM se basa en agua de ósmosis inversa con un valor de 0 EC/PPM

PARA SOLUCIÓN CONCENTRADA
1 LIBRA POR 1 GALÓN DE AGUA



WWW.CUTTINGEDGESOLUTIONS.COM.CO