



# TABLA DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR

TABLA DE REFERENCIA PARA INYECCIÓN DE SOLUCIÓN CONCENTRADA

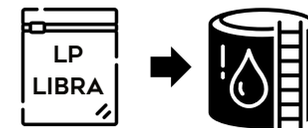


ESCANEAR PARA MÁS INFORMACIÓN

Producto	Vegetación	Transición	Floración	Flush Opcional
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%

- 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 2.5 y para Floración es 2.2 hasta 2.5
- 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](http://WWW.CUTTINGEDGESOLUTIONS.COM.CO)