2 ml/1 L

TABLA DE CULTIVO

topcropfert.com

Notas importantes: Esta tabla es orientativa. Distintas variedades pueden necesitar distintos tiempos y distintas concentraciones. En caso de duda consulta con tu profesional de confianza.

- -El primer paso para cultivar en tierra es la preparación de la misma, se puede usar el sustrato Top Crop COMPLETE MIX o HEAVY MIX que ya viene fertilizado o hacer un preparado usando MICROVITA, AMINO PERLAS, NITROGUANO, SUPERGUANO y TOP VULCAN en las proporciones que indican las etiquetas.
- -Para cultivo exterior es conveniente alargar un poco más cada una de las fases y repetir la fase de crecimiento tantas veces como sea necesario. El tratamiento con GREEN EXPLO-SION ha de repetirse cada tres semanas durante dicha fase.





TABLA DE CULTIVO COCO

topcropfert.com

Notas importantes: Esta tabla es orientativa. Distintas variedades pueden necesitar distintos tiempos y distintas concentraciones. En caso de duda consulta con tu profesional de confianza. IMPORTANTE: DOSIS ORIENTATIVA PARA CADA RIEGO.





TABLA DE CULTIVO SOIL

topcropfert.com

Notas importantes: Esta tabla es orientativa. Distintas variedades pueden necesitar distintos tiempos y distintas concentraciones. En caso de duda consulta con tu profesional de conflanza.

ä	IMPORTANTE: DOSIS ORIENTATIVA PARA CADA RIEGO												
S	_						- N. 'N						
	Fases	Enraizamiento	o Crecimiento		Floración								
	Semanas	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Horas de luz	18 h	18 h	18 h	12 h	12 h	12 h	12 h	12 h	12 h	12 h	V	
NIVEL USUARIO													
200		ROOTS 0,5-1ml/1 L	1-1,5ml/1 L SOIL # 1-1,5ml/1 L	1,5-2ml/1 L SOIL (4) + 1,5-2ml/1 L SOIL (8)	2-2,5ml/1 L SOIL # 2-2,5ml/1 L	SOL A+	SOL B	2,5-3 ml/1 L 🛭	OIL (+ 2,5-3 m)	1/1 L 501 L B			
			Carp.	(vía foliar)	BIG ((vía foliar)	2 ml/1 L (vía foliar)	(riego)	(riego)	(ESO)				
2							PK 1 0,5-1	3-14 ml/1 L	,	PK 13-14 1-1,5 ml/1 L			
							FOF CARRY 1-2 ml/1 L						
				<i>MICRO VITA</i> 2-5 g/10 L			<i>MICRO 1/174</i> 2-5 g/10 L						
Š	NIVEL PROFESIONAL												
Ų			1-1,5ml/1 L 50	1,5-2ml/1 L SOIL (4) + 1,5-2ml/1 L	2-2,5ml/1 L SOIL # + 2-2,5ml/1 L	SOL A+	SOL B	2,5-3 ml/1 L %	OIL (+ 2,5-3 ml	1/1 L 501 1. B			
Ž,			soir B	soll B	soil B							4.00	
		^T ROOTS	0,5-1ml/1 L	(vía foliar)	(vía foliar)	ONE 2 ml/1 L (vía foliar)	(riego)	(riego)				1-90-	
							PK 13-14 0,5-1 ml/1 L			TOP BUD 0,5-1ml/L			
							FOF CAREY 1-2 ml/1 L						
				<i>MICRO VITA</i> 2-5 g/10 L			<i>MICRO VITA</i> 2-5 g/10 L						