

FICHA TÉCNICA

MACETA VQF

Revisado: 27/08/2024

IMPORTANCIA

La maceta tiene el volumen y las dimensiones óptimas para la propagación y cultivo de arándanos. Gracias al excelente drenaje en tres niveles, permite una adecuada aireación del sistema radicular de las plantas. Son usadas entre la etapa de cultivo in vitro y producción

DESCRIPCIÓN

Son macetas cuadradas de polipropileno las cuales poseen orificios para optimizar el drenaje del agua de riego. Las paredes cuentan con rebajos perpendiculares para evitar el enrollamiento de las raíces, darle mayor resistencia a la maceta y facilitar el agarre de este.

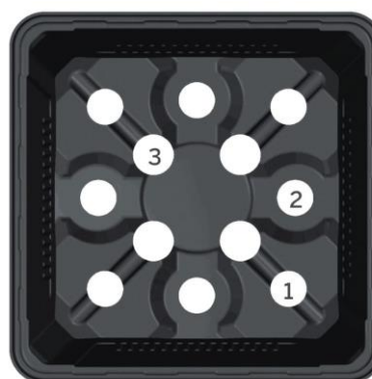
APLICACIÓN

Para el crecimiento de arándanos y otros cultivos. Usadas en las etapas de propagación y engorde en sistemas de alta producción.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES	
Procedencia	Alemania	
Material	Polipropileno	
Color	Negro	
Modelo	VQF 11x11x11.5	VQF 11x11x15.5
Ancho x Largo (cm)	11 x 11	11 x 11
Altura (cm)	11.5	15.5
Volumen (L)	1.0	1.3
Embalaje	1,000 unidades	1,000 unidades



Vista lateral



Vista del fondo

Recomendaciones: Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionamiento. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.