



Ultrason® Flor de Corte

Related Crops



Ultrason® Flor de Corte. Este producto es un fertilizante soluble que contiene macro y micronutrientes balanceados, adicionado con Calcio que permite cubrir los requerimientos nutricionales de los cultivos de flores de corte.

Ultrason® Flor de Corte. Es óptimo en condiciones de aguas y suelos de pH altos, ya que posee la capacidad de acidificación, permitiendo mejorar la absorción de macro y micronutrientes por parte de la planta, como también mantener el sistema de riego libre de obstrucciones.

Ultrason® Flor de Corte. Ha sido especialmente diseñado para fertirrigar los cultivos de Flores destinadas al Corte, como Rosas, Gerberas, Lilys, Crisantemos, Anturios, etc, considerando el equilibrio de nutrientes necesarios para una nutrición balanceada.

▪ Producto Libre de Cloruro y Sodio.

“Este producto se encuentra dentro de la categoría de los nutrientes vegetales y no se clasifica como tóxico según la NMX-R-019-SCIFI-2011. Lea atentamente la hoja de datos de seguridad antes de usar este producto.”

Technical information

Óxido de Calcio (CaO):	5%
Nitrógeno Total (N-Total):	13.0%
Pentóxido de Fósforo (P₂O₅):	8.0%
Óxido de Potasio (K₂O):	19.0%
Óxido de Magnesio (MgO):	3.0%



Technical information

Manganeso (EDTA-Mn):	350 ppm
Zinc (EDTA-Zn):	350 ppm
Cobre (EDTA-Cu):	100 ppm
Molibdeno (Mo):	100 ppm
Hierro (EDTA-Fe):	1200 ppm
CE (1 g / L a 20º C):	1.3 mS/cm
pH (1 g / L a 20º C):	2.7
Solubilidad (20º C):	20% (200 kg/1000 L de agua)