



## ULTRASOL® INICIAL

- Descripción
- Especificaciones
- Ficha Técnica
- Hoja de Seguridad

Fórmula diseñada para estimular la formación de raíces, tallos y hojas, gracias a su balance y contenido de nutrientes, en especial de Fósforo.

45% N-nítrico y 55% N-amoniaco.

<b>Descripción General</b>			
Fórmula Química	no corresponde		
Apariencia (NOTA: La Apariencia de versión Norte es diferente del resto, Cristales levemente rojizos)	Cristales Blancos		
<b>Código Interno</b>			
Ultrasol Desarrollo Versión NORTE	2000310		
Ultrasol Desarrollo Versión CENTRO	2000116		
Ultrasol Desarrollo Versión SUR	2000130		
<b>Especificaciones Químicas Garantizadas (% p/p)</b>			
Nitrógeno Total	N	15%	
Nitrógeno Nítrico	Fracción nítrica con respecto a N-Total	50%	
Nitrógeno Amoniacal	Fracción amoniaco con respecto a N-Total	50%	
Fósforo	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	30%	
Potasio	K <sub>2</sub> O	15%	
Calcio	CaO	0%	
Magnesio	MgO	1%	
Azufre	S	1%	
<b>Especificaciones Químicas Típicas</b>			
CE 1 g/L (20°C)	dS/M	1,28	
pH 1 g/L (20°C)		4,84	
Solubilidad REAL (En agua a 15°C)	g/L	150,0**	
** La solubilidad indicada corresponde para aguas de uso agrícola, obtenida con 3 minutos de agitación como MÍNIMO.			
<b>Metales pesados según versión</b>			
	<b>Norte</b>	<b>Centro</b>	<b>Sur</b>
Arsénico (ppm)	< 3,56	< 3,56	< 3,56
Plomo (ppm)	< 1,77	< 1,76	< 1,76

<b>Descripción General</b>			
Cadmio (ppm)	< 0,52	< 0,52	< 0,52
Mercurio (ppm)	< 0,19	< 0,19	< 0,19
<b>Micronutrientes según versión</b>	<b>Norte*</b>	<b>Centro**</b>	<b>Sur**</b>
Fierro (Fe)	0,030 %	0,030 %	0,000 %
Zinc (Zn)	0,020 %	0,070 %	0,050 %
Manganeso (Mn)	0,010 %	0,020 %	0,000 %
Cobre (Cu)	0,010 %	0,020 %	0,020 %
Boro (B)	0,000 %	0,020 %	0,020 %
Molibdeno (Mo)	0,000 %	0,005 %	0,005 %
*versión Norte contiene Fe 100%Quelutado por Fe-EDDHA 50% Isómero O-O. LIBRE de Boro y Molibdeno			
**Versión Centro Contiene Fe Quelutado 100% por Fe-DTPA			
***Versión Sur LIBRE de Fierro y Manganeso			
<b>Propiedades Físicas</b>			
Densidad	T/(metric) /m <sup>3</sup>	No Determinado	
<p>Antes de usar este producto, por favor lea sus especificaciones, Hoja de Seguridad y demás literatura relacionada con el producto. El uso y aplicación que haga de nuestros productos, la asistencia técnica e información (verbal, escrita o por medio de evaluaciones de producto), incluyendo cualquier sugerencia de formulación o recomendación, están fuera de nuestro control. Por lo tanto es imperativo que pruebe nuestros productos, la asistencia técnica e información con el fin de determinar si se ajustan al uso o aplicación que pretende darles. El análisis de la aplicación – específica debe al menos incluir una prueba para determinar la adaptabilidad del producto desde un punto de vista tanto técnico, como de salud, seguridad y cuidado del medio ambiente. No es recomendable que el producto se utilice para cualquier propósito sin antes verificar que cumple con leyes, reglamentos y requerimientos de registro. No se garantiza la exactitud de la información acá contenida. A pesar que el producto se entrega en buena fe, se provee al comprador sin representación o garantía expresa o implícita, referente a calidad, estado, utilidad, mercadeo, integridad, idoneidad o adaptabilidad a cualquier uso o propósito en particular, o cualquier otro asunto, y sin recurso contra SQM bajo ninguna circunstancia.</p> <p>Sin limitar la generalidad de lo expuesto, SQM no se responsabiliza del uso dado al producto y, bajo ninguna circunstancia, será culpable de daños especiales, incidentales o consecuenciales derivados de dicho uso.</p>			



**Matriz :** Km. 14.5 Carretera a San Luis R.C.  
 Delegación González Ortega / Mexicali, B.C. 21397  
 Tel. (686) 561-0478 Fax (686) 561 1102