



Agrolution® pHLow

Agrolution® pHLow 13-40-13 + ME

- Fertilizante con una formulación acidificante para fertirrigación con un alto nivel de K, un extra de CaO y micronutrientes quelados para una nutrición balanceada en situaciones de alto pH.

Descripción

El fertilizante Agrolution® pHLow 13-40-13 + ME provee una alta dosis de Fósforo más un nivel base de micronutrientes esenciales. Un fertilizante acidificante completamente soluble, diseñado para proporcionar la mejor nutrición posible incrementando la disponibilidad de Fósforo para etapas de alta demanda de P en suelos donde se fija o como alimentación de transición. La naturaleza acidificante de alta pureza permite que los nutrientes se disuelvan completamente, aún en aguas duras, ayudando a manejar efectivamente el pH para conseguir cultivos de alta calidad.

Análisis garantizado

Óxido

N	Nitrógeno Total (N)	13.0%
	3.3.0% p/p Nitrógeno Ureico (N-NH ₂)	
	6.60% p/p Nitrógeno Amoniacal (N-NH ₄)	
	3.10% p/p Nitrógeno Nitrico (N-NO ₃)	

P	Fósforo (P ₂ O ₅)	40.0%
K	Potasio (K ₂ O)	13.0%
Fe	Hierro (Fe)	0.04%
Mn	Manganeso (Mn)	0.02%
Zn	Zinc (Zn)	0.01%
Cu	Cobre (Cu)	0.0025%
Mo	Molibdeno (Mo)	0.0025%

Beneficios

- Formulación Alto-P proporciona un aumento de Fósforo
- Formulación acidificante ideal para suelos calcáreos o suelos que fijan el Fósforo
- Contiene micronutrientes de alta pureza completamente quelados
- Los nutrientes completamente solubles mantienen limpios los sistemas de irrigación

Cantidades de aplicación

Número de bolsas	Kg de Agrolution	Kg de Fósforo (P ₂ O ₅)	Tamaño del tanque (litros)			
			100	200	500	1000
			Gramos de Fósforo (P ₂ O ₅) por litro			
1	25	10	100	50	20	10
2	50	20	200	100	40	20

Número de bolsas	Kg de Agrolution	Kg de Fósforo (P2O5)	Tamaño del tanque (litros)			
			500	250	100	50
5	125	50	500	250	100	50
10	250	100	1000	500	200	100

Solubilidad Máxima

320 g/l

pH de solución al 1%

3.2

La dosis puede variar de acuerdo al tipo de suelo, calidad del agua y etapa de cultivo. Para recibir asesoría en el desarrollo de un programa de fertilización para tus campos específicos, consulta con tu experto ICL Growing Solutions.

Tecnologías



La Tecnología M77, exclusiva de ICL, es un paquete exclusivo de compuestos para fertilizantes hidrosolubles, desarrollado para mejorar la entrega, la absorción rápida y la efectividad de los nutrientes en sus respectivos órganos y tejidos.



La tecnología PeKacid combina ventajas y eficiencia con la facilidad y seguridad de un fertilizante cristalino. El uso de PeKacid (un producto "ácido-en-la-bolsa") reemplaza la aplicación de ácidos agrícolas convencionales, por eso es más fácil, más seguro y logra una fertilización más efectiva. Gracias a su naturaleza ácida, PeKacid tiene un efecto destapador en los sistemas de irrigación y también mejora la absorción de nutrientes. ICL usa la tecnología PeKacid en varias de sus formulaciones de fertilizante hidrosoluble.

Atención

Contacta a tu asesor ICL para más detalles. Pruebas a baja escala antes de modificar proporciones, aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar ya que la aplicación de nuestros productos están más allá de nuestro control, ICL no puede hacerse responsable por resultados adversos.

<https://icl-growingsolutions.com/es-mx/agriculture/products/agrolution-phlow-agrolution-phlow-13-40-13-microlements/>

Ultima Actualización: 07/01/2025

ICL Growing Solutions marketing.int@icl-group.com

©2025 ICL. Todos los derechos reservados.

