

FICHA PARA REGISTRO DE OFERTAS APROBADAS, REGISTRADAS E IMPLEMENTADAS POR EL MINAG

DATOS DE LA INSTITUCIÓN	
Nombre de la institución: Instituto de Ciencia y Tecnología de Materiales (IMRE)	
Institución asociada: Universidad de La Habana (UH)	
Entidad a la cual pertenece: Ministerio de Educación Superior (MES)	
Datos de Contacto de la Institución:	
<p>Dirección: San Lázaro y L. Plaza de la Revolución, La Habana, Cuba</p> <p>Nombre de contacto: Fundación Universidad de La Habana</p> <p>Teléfono: +(53) 7 8791313</p> <p>Correo electrónico: comercial1@rect.uh.cu; comercial2@rect.uh.cu</p>	
DATOS DE LA OFERTA	
Oferta: NEREA® PLUS-Fertilizante foliar de liberación controlada	
Nombre comercial NEREA® PLUS	
Descripción:	
<p>NEREA® PLUS es una formulación sólida a base de NEREA (Nutrientes en Roca con Empleo de Agua), la cual se elabora a partir de la mezcla del mineral zeolítico con un porcentaje mínimo de nutrientes químicos, y su rendimiento es similar al de otros fertilizantes que se emplean en el sector agropecuario nacional. NEREA® PLUS es un polvo con partículas no solubles con tamaño inferior a 74 µm que contiene todos los macro y micronutrientes necesarios para el desarrollo óptimo de las plantas. La formulación contiene un alto contenido de silicio, elemento que se considera un nutriente mayoritario. Se aplica foliarmente, obteniéndose incrementos significativos de los rendimientos en cultivos como cereales, hortalizas, vegetales y leguminosas.</p>	
Tipo de Oferta:	Clasificación Agropecuaria:
<input checked="" type="checkbox"/> Producto <input type="checkbox"/> Servicio <input type="checkbox"/> Tecnología	<input checked="" type="checkbox"/> Agrícola <input type="checkbox"/> Pecuaria <input type="checkbox"/> Forestal
Imágenes:	
	

Modo de empleo:

La dosis general de NEREA® PLUS para todos los cultivos es de 2 a 8 kg por hectárea, en dispersiones de 10 a 20 gramos por litro de agua. Durante la aplicación debe asegurarse que el producto cubra todo el follaje de las plantas. Al utilizar NEREA® PLUS no se requiere del empleo de otro fertilizante foliar o soluciones de nutrientes aplicados al follaje de las plantas. NEREA® PLUS también actúa como un protector de las plantas frente a plagas de insectos y las infecciones de hongos, bacterias y virus.

¿Quién brinda el servicio? Instituto de Ciencia y Tecnología de Materiales (IMRE), Universidad de La Habana (UH)

Protección industrial: Registro No. RCF 017/20, PI - Secreto Industrial

Referencias de uso:

- Ministerio de la Agricultura, Cuba (2018 - ACTUALIDAD).
- JUNIOR Ltd., Guatemala (2018).

Fabricante: UEB Geominera Holguín – Universidad de La Habana (UH).

Palabras claves: Fertilizante y biofertilizante, Estimulante y bioestimulante, Manejo de cultivos, Nutrición vegetal, Soberanía alimentaria y nutricional