

# FICHA TÉCNICA

## Identificación del producto.

Nombre Comercial <b>UAN PLUX®</b>	Ingrediente Activo Nitrógeno	Tipo de Producto Nutriente Vegetal	Formulación Líquido   1 Litro
Datos Generales del Producto		Imagen del Producto	
<p>Estimula las funciones fisiológicas de la planta, aminoácidos. Activa las auxinas e interviene en la síntesis de la clorofila y la fotosíntesis de la planta.</p> <p>Crea paredes celulares a través de la lignina y evita la pudrición de la corteza. Producto que interviene en procesos enzimáticos.</p> <p>Fotosíntesis Desarrollo Follaje Masa Vegetal Construcción Celular</p>			
Metodos para Preparar y Aplicar el Producto	Registro IMPI		
<p>Agítese antes de Usar. Abra el envase cuidadosamente por la parte superior y mida la cantidad de producto mencionada. Puede ser mezclado con agua de diferentes durezas y valores de pH normalmente encontrados en condiciones agrícolas. Mantenga la mezcla en agitación una vez que el producto es mezclado con agua. La mezcla debe ser aplicada el mismo día, evite utilizarla de un día para otro.</p>	 <p>Registro COFEPRIS RSCO-MEZO-1017-305-008-029</p>		
Contradiciones	Fitotoxicidad	Composición Garantizada	
No hacer aplicaciones en horas de calor intenso. Ni cuando la velocidad del viento sea alta.	Este producto no es fitotóxico. Se recomienda hacer una pequeña prueba antes de realizar la aplicación definitiva.	<p>32% Nitrógeno 19% Ácidos Húmicos 51% Diluyentes y Elementos Relacionados</p>	
Incompatibilidad			
No se ha detectado incompatibilidad con la mayoría de los agroquímicos comúnmente usados, para mayor seguridad se recomienda hacer previas pruebas de compatibilidad.			
Precaución y Advertencias de Uso		Dosis	
Use el equipo de protección adecuado (guantes de hule, overol y anteojos).		<p>Riego: 3 - 5 Litros / Ha. Foliar: 1 - 2 Litros / Ha en 200 L de agua.</p>	
Advertencia		Instrucciones de Uso	
EVITE ALMACENAR EL PRODUCTO EN LUGARES CALIENTES O EXPUESTO AL SOL.		<p>Aplicado en todo tipo de granos, hortalizas, forrajes, frutales, plantas ornamentales e industriales. Más información visita <a href="http://www.agrokaax.com/nutricion">www.agrokaax.com/nutricion</a></p>	