

# Agrodurex<sup>®</sup> SP

**Coadyuvante, Corrector de pH, Secuestrador de dureza.**

## DESCRIPCION GENERAL

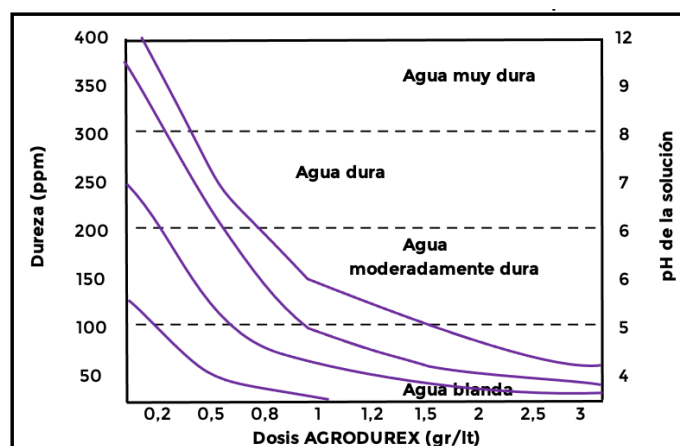
**AGRODUREX** es un producto desarrollado como respuesta a la necesidad de contar con óptimas condiciones de agua para las aplicaciones de agroquímicos y fertilizantes foliares, especialmente herbicidas por su capacidad acidificante lo que potencializa su acción, y como potente secuestrador de dureza.

Debido a que entre el 80% y el 90% de la solución para aplicaciones está compuesta por agua, es de vital importancia contrarrestar los factores que puedan afectar la efectividad de los productos, los cuales comienzan a sufrir alteraciones, inestabilidad y pierden gran parte de su efecto en presencia de durezas y pH mayores a 7.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>Nombre Comercial:</b>	<b>AGRODUREX</b>		
<b>Registro de Venta:</b>	5354		
- Colombia (ICA)			
<b>Clase de Producto:</b>	Coadyuvante agrícola		
<b>Tipo de Formulación:</b>	Polvo Soluble		
<b>Categoría Toxicológica:</b>	IV - Ligeramente Tóxico		
<b>Presentación:</b>	1, 25 Kg		
<b>Dosis:</b>	0,5 - 3 gr/lit Agua.		
<b>Ingrediente Activo:</b>			
Acido B-hidroxitricarbalico	<b>80%</b>	Material Activo:	
EDTA	<b>20%</b>		1000 g/kg

### PRUEBA DE EFICACIA - DOSIS



**\*Consultar anexo página 3.**

### FUNCIONES Y BENEFICIOS

- Regulador de pH.
- Neutralizador y secuestrador de dureza.
- Compuesto No iónico, no altera los productos.
- **BIODEGRADABLE**, no contamina el medio ambiente.

### PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

Apariencia:	Polvo
Color:	Amarillo Claro
Tipo	No iónico
pH (Solución al 1%)	5.5 ± 0.5
Solubilidad en H2O	100%

## MODO DE USO

1. AGUA



2. AGRODUREX



3. ¡AGITE!



4. PRODUCTO DE INTERES



5. ¡MEZCLE!

- Agregue **AGRODUREX** al agua del tanque de mezcla y agite durante 30 segundos.
- Agregue el producto de interés y mezcle hasta obtener una solución homogénea.

## COMPATIBILIDAD

- **AGRODUREX** puede mezclarse con la mayoría de agroquímicos, fertilizantes foliares, fertilizantes solubles, hormonas, bioestimulantes y productos agrícolas existentes en el mercado.
- Se recomienda realizar una pre - mezcla para comprobar la compatibilidad de los productos.

## PRECAUCIONES

- Evítese el contacto con los ojos.
- No ingerir.
- Evítese contacto con la piel.
- Manténgase en un lugar oscuro y fresco.

## PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos, lave con agua limpia durante 10 minutos o utilice una solución lavadora de ojos.
- En caso de contacto con la piel deberá lavarse el área afectada con agua en forma abundante.
- En caso de ingestión no induzca el vómito, lave la boca con bastante agua y de a tomar 200 a 300 ml de agua tibia.

**¡En cualquier caso consulte un médico!**

## CONDICIONES GENERALES

**GreenCrop** garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante concepto de eficacia emitida por el ICA se verifico que es apto para los fines recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo, pero no asume la responsabilidad por el uso que de él se haga, porque el manejo está fuera de su control.

Este producto debe emplearse con la recomendación suscrita de un Ingeniero Agrónomo u otro profesional avalado por el Ministerio de Agricultura.

## PRUEBA DE EFICACIA - DOSIS

### ANEXO 1.

