



# SURFACT™

## Agente Humectante Multiusos y Surfactante

### Descripción:

**SURFACT™** mejora la infiltración y la penetración de agua de regadío aplicada y la precipitación en suelos agrícolas. **SURFACT™** aumentará la eficiencia del riego y mejorará los niveles de humedad en el suelo proporcionando un mejor ambiente de crecimiento para sus plantas. Puede ser aplicado a través de cualquier tipo de sistema de riego (excepto zanjas de tierra) o por un equipo convencional de aspersión.

### Instrucciones de aplicación:

#### AGITAR ANTES DE USAR

**PENETRACIÓN GENERAL DEL AGUA:** aplique 5-10 litros por hectárea, o para agua estancada aplique 10-20 litros por hectárea a través de fertirrigación, agua o diluido en un rociador seguido de ciclo de riego o lluvia. Repita según sea necesario.

**FERTILIZANTES, HERBICIDAS E INSECTICIDAS:** Agregue 1-2 litros por cada 375 litros de agua mientras llena el tanque y antes de agregar productos químicos. Use una tasa más alta para fuentes de agua mineralizada o dura.

**EMERGENCIA DE PLANTAS MEJORADA:** Aplique 3-5 litros por acre para mejorar la germinación y la emergencia de las plántulas. Aplicar por fertirrigación, correr con agua o rociar directamente sobre la hilera de semillas por separado, o mezclar el tanque con fertilizantes.

**TRASPLANTE:** Diluir 1 litro por 950 litros de agua de trasplante. Aguas profundas en la siembra.

**TRATAMIENTO DE CAMA DE FALLOW / PLANTING:** Aplique 3-10 litros por acre a los lechos de barbecho seguido de riego o lluvia para mejorar la infiltración de agua y reducir la escorrentía de agua. Use una tasa más alta en suelos compactados o con alto contenido de sodio.

### Ingredientes activos:

Amonio Lauril Polietilenglicol.....	95,0%
ácidos carboxílicos.....	5,0%

### NO SE RECOMIENDA COMO UN SUSTITUTO DE FERTILIZANTE

Todos los ingredientes están exentos de los requisitos de una tolerancia como se especifica en 40 CFR 180. La formulación puede variar según la región o el país.

### Presentación:

Disponible en cajas con (2) jarras de 10 litros, baldes de 20 litros, tambors de 113 litros, tambors de 208 litros, y contenedores de 1040 litros.

### Características Físicas:

1,09 kg / litro

Rango de pH: 8,0-9,0. La actividad enzimática puede afectar el pH durante el almacenamiento.

### Almacenamiento y eliminación de desechos:

Almacene en un lugar fresco y seco. Almacenar en el envase original. Manténgase bien cerrado. No reutilizar el recipiente vacío.

**ELIMINACIÓN:** No contamine el agua, el alimento o la comida almacenándolos o eliminándolos.

Los desechos pueden eliminarse en el lugar o en una instalación de eliminación de residuos aprobada. Enjuague tres veces (o equivalente) añadiendo agua de enjuague y rocíe el tanque. Ofrezca el contenedor para reciclar o desechar el contenedor en relleno sanitario, o por otros procedimientos aprobados por las autoridades competentes. El reciclaje de contenedores descontaminados es la mejor opción de eliminación de contenedores. El Consejo de Reciclaje de Contenedores Agrícolas (ACRC) opera el programa nacional de reciclaje. Para ponerse en contacto con su reciclador de ACRC estatal y local, visite la página web de ACRC en [www.acrecycle.org](http://www.acrecycle.org). Para ayuda con cualquier derrame, fuga, incendio o exposición que involucre este material, llame de día o de noche a CHEMTREC 1-800-424-9300.

### Condiciones de Venta y Limitación de Garantía y Responsabilidad:

**ANTES DE COMPRAR O USAR ESTE PRODUCTO**, lea las Instrucciones de uso y las siguientes Condiciones de Venta y Limitación de Garantía y Responsabilidad. Al comprar o usar este producto, el comprador o usuario acepta las siguientes Condiciones de Venta y Limitación de Garantía y Responsabilidad, que ningún empleado o agente de BIOFEED SOLUTIONS, INC. O el vendedor, está autorizado a variar.

**BIOFEED SOLUTIONS, INC.** Garantiza que este producto cumple con la descripción química en la etiqueta y que es razonablemente adecuado para los fines indicados en las Direcciones de uso, cuando el producto es usado de acuerdo a tales direcciones de uso, bajo las condiciones normales de uso **BIOFEED SOLUTIONS, INC.** NO OFRECE NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUIDA PERO NO LIMITADA DE VALOR COMERCIAL O APTITUD PARA UN OBJETIVO PARTICULAR. EL RECURSO EXCLUSIVO DEL COMPRADOR O USUARIO POR CUALQUIER LESION, PERDIDA O DAÑO QUE RESULTE DEL MANEJO O USO DE ESTE PRODUCTO SE LIMITARÁ A LO SIGUIENTE, EN LA ELECCIÓN DE **BIOFEED SOLUTIONS, INC.** O DEL VENDEDOR: DAÑOS DIRECTOS QUE NO SUPEREN LOS PRECIOS DE COMPRA DEL PRODUCTO O REEMPLAZO DEL PRODUCTO. BIOFEED SOLUTIONS, INC. Y EL VENDEDOR NO SERÁ RESPONSABLE AL COMPRADOR O USUARIO DE ESTE PRODUCTO POR CUALQUIER DAÑO CONSECUENCIAL, ESPECIAL O DAÑOS INDIRECTOS O DAÑOS DE NATURALEZA DE UNA PENALIDAD.

### ADVERTENCIA:

 Manténgase fuera del alcance de los niños. Puede ser dañino si se ingiere. Puede causar irritación. No lo ponga en los ojos. Evite respirar los vapores o las nieblas. Evite exponer a trabajadores u otras personas al uso del producto de una manera directa, o por flujo. Siempre consulte la ficha de datos de seguridad e instrucciones específicas.

[www.biofeed.com](http://www.biofeed.com)

Innovación Que Crece<sup>SM</sup>