

# REGULECO DIS



## PRODUCTO

### Composición

#### ABONO CE MEZCLA LÍQUIDA CON OLIGOELEMENTOS Y TENSOACTIVOS NATURALES

ELEMENTOS	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	SO <sub>3</sub>	CaO	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn	Co
Peso/Peso %										1,00		1,00	
Peso/Volumen (unidades en g/L)										1,10		1,10	

Formulación: **Materia orgánica líquida proveniente de oleaginosas**

Aplicación: **Foliar**

Presentación: **5 L (800 L) palet / 20 L (640 L) palet**

Condiciones de almacenamiento: **Conservar a una temperatura comprendida entre 0 y 35 °C para preservar la integridad del producto.**

**Conservar al abrigo de la humedad, en un lugar ventilado sin exposición directa al sol.**

Forma: **Líquido - (SL)**

Densidad: **1,10**

Producto utilizable en agricultura ecológica, conforme el reglamento CE 834/2007



### Intereses Agronómicos

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

El uso de REGULECO DIS potencia la acción de los productos fitosanitarios y además dado su alto poder desengrasante y desecante está indicado para el lavado de masas vegetales afectadas por melazas producidas por mosca blanca, áfidos, psila y cochinillas.

#### CARACTERÍSTICAS DE LA FORMULACIÓN

REGULECO DIS es una materia orgánica líquida consistente en una mezcla de tensoactivos naturales provenientes de oleaginosas, pensado para ser utilizado principalmente como humectante y como desecante de melazas.

### Modo de Empleo

#### DOSIS GENERAL

· **Foliar:** La dosis general como antimelaza es de 250-400 cc/hL. Si se emplea como humectante la dosis es de 50-100 cc/hL de caldo junto con el producto que se desea potenciar.

#### APLICACIÓN FOLIAR

· Todos los cultivos - Periodos: Se puede aplicar durante todo el ciclo de cultivo

\* *No presenta incompatibilidades reconocidas hasta el momento.*

#### CONSEJOS PRÁCTICOS DE USO

Para obtener una buena eficacia, utilizar un volumen de agua/ ha suficiente para así lograr una repartición homogénea de la aplicación. Se recomienda tratar entre temperaturas de 6 y 25 °C. Evitar los tratamientos en casos de extrema sequía, humedad, heladas, lluvias o cuando se esperan estas condiciones extremas.

Agitar bien el envase para su homogeneización. Verter el producto de forma progresiva una vez esté el depósito de agua a medio llenar y el sistema de agitación en marcha. Mantener la agitación durante toda la aplicación. Enjuague el envase dos veces y limpie todo el equipo antes y después de su uso.

En caso de mezcla con otros productos, efectuar siempre una prueba previa. Incorporar este producto después de las formulaciones en polvo. Igualmente puede consultar con DE SANGOSSE para obtener consejo.

### Precauciones Generales

IMPORTANTE: Respetar los usos, las dosis, las condiciones y las instrucciones de uso indicadas en la etiqueta, que están determinadas en función de las características del producto y de las aplicaciones para las que se recomiendan. Sobre esta base, realizar el cultivo y los tratamientos de acuerdo con las buenas prácticas agrícolas, teniendo en cuenta, bajo su responsabilidad, todos los factores específicos relativos a su explotación agrícola, tales como las características del suelo, las condiciones climáticas, los métodos de cultivo, las variedades y sus resistencias específicas. El fabricante garantiza la calidad de sus productos sólo en su embalaje inicial durante el período indicado en los certificados del fabricante. El fabricante garantiza la composición indicada en el envase y está acorde con los reglamentos vigentes. Los folletos con las medidas de precaución están disponibles bajo petición. Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios realizados bajo las Buenas Prácticas Agrícolas. Cuando se mezcla con otros productos, pruebe siempre antes y después de la incorporación de este producto con otros productos. Evítese el contacto con los ojos y la piel.



DE SANGOSSE