# Contenido neto: 4 litros C

# **Concentrado emulsionable (EC)**

Composición: Aceite vegetal de colza : 95 % p/v (950 g/lt)

LÉANSE DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES

Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el número 21.673/08 por Microcide Ltd.; U.K.

Fabricado por : MICROCIDE, LTD., Shepherds Grove Stanton Bury St. Edmunds (Suffolk) Reino Unido.

Distribuído en España por : DU PONT IBERICA, S.L. Av. Diagonal, 561 - 08029 BARCELONA Tel. 93 227 60 00

### **APLICACIONES AUTORIZADAS**

Codacide se utiliza como coadyuvante para aplicar en mezcla con herbicidas para maximizar sus efectos.

Aplicar en pulverización normal a la dosis de 2,5 a 5 L/ha. Utilizar la dosis de 2,5 L/ha para mezcla con herbicidas selectivos. Puede incrementarse hasta 5 L/ha para mezclas con herbicidas totales.

## PLAZO DE SEGURIDAD

El plazo de seguridad es el que corresponde al producto que se mezcle.

### **MODO DE EMPLEO**

### Preparación de la mezcla :

- 1. CODACIDE SIEMPRE DEBE MEZCLARSE con el producto ANTES de añadirlo al agua del tanque de pulverización.
- 2. Echar el agua en el tanque de pulverización hasta un tercio de su capacidad y agregar la emulsión de producto y CODACIDE
- 3. Llenar por completo el tanque con agua mientras se agita constantemente el

### Mezcla previa de líquidos :

Verter la cantidad calculada de CODACIDE en un recipiente de mezcla, agregar el producto v mezclar hasta que se forme una emulsión.

### Mezcla previa de polvos mojables o gránulos hidrodispersables :

Echar el producto en un recipiente de mezcla, agregar una cantidad mínima de agua suficiente para formar una pasta homogénea. Agregar después l<u>a cantidad</u> correcta de CODACIDE y mezclar hasta que se forme una emulsión.

### Mezcla previa en tanque de más de un herbicida :

Si la mezcla que va a hacerse en el tanque consta de más de un producto, cada uno de esos productos debe mezclarse previamente con el CODACIDE por separado, hasta que se forme una emulsión.

### PRECAUCIONES DE EMPLEO

La masa foliar a tratar debe estar seca. Agítese constantemente el contenido del tanque de pulverización. Tomar siempre las precauciones de seguridad correspondientes a los productos que se utilicen con CODACIDE.

# Codacide

Coadyuvante a base de aceite vegetal

### Tolerancia del cultivo:

Aunque CODACIDE no altera la naturaleza del producto usado, puede mejorar su eficacia con respecto a la adherencia y la absorción por la planta. DEBEN HACERSE PRUEBAS APLICANDO EN ENSAYOS PREVIOS antes de emplear CODACIDE con productos que el usuario no haya utilizado previamente o cuando vayan a aplicarse sobre cultivos y/o variedades nuevas. NO UTILIZAR CODACIDE con herbicidas en periodos de alta temperatura o cuando la temperatura pudiera subir mucho o durante periodos de alta intensidad de luz. No aplicar en cultivos que sufran estrés por cualquier causa, por ejemplo, condiciones atmosféricas adversas, problemas de nutrientes, etc. Para mayor información, diríjase a Mirocide Ltd., U.K. o a su proveedor

### GARANTIA

Las recomendaciones e información que facilitamos, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o narcial de las instrucciones de la etiqueta

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manténgase leios de alimentos, bebidas y p ngase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Usen guantes adecuados

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MEDICO. (Si es posible muéstrele la etiqueta)

ANTIDOTO Y RECOMENDACIONES AL MEDICO EN CASO DE INTOXICACION O

### Síntomas de intoxicación:

Puede producir irritación de ojos.

### Primeros auxilios

- Retire a la persona de la zona contaminada.
  Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- · Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón.
  En caso de ingestión y si la persona está consciente : PROVOQUE EL VÓMITO.
- . No dar leche ni grasas.
- Controle la respiración, si fuera necesario respiración artificial.
   Traslade al intoxicado a un Centro Hospitalario.
- NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO



The miracles of science™

Recomendaciones al médico: Tratamiento sintomático

EN CASO DE INTOXICACION LLAME AL SERVICIO NACIONAL DE TOXICOLOGIA. Teléfono 91 562.04.20

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales./Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE. SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

PELIGROSIDAD PARA LA FAUNA

Terrestre: Categoría A

Acuícola: Categoría B. Mediana peligrosidad para peces.

### Gestión de envases:

Enjuague enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del Sistema Integrado de Gestión SIGFITO.



Lote y fecha de fabricación: