

DESCRIPCION:

Desincrustante para pulverizadores agrícolas

PROPIEDADES:

INCRUSCAL AGRO ha sido formulado con ácidos orgánicos de rápida biodegradación para la eliminación de incrustaciones debidas a la dureza del agua u otros depósitos de origen mineral en los equipos de riego utilizados en agricultura así como la eliminación de restos de productos fitosanitarios.

Evita la acumulación de carbonatos y otras sales de origen inorgánico que puedan precipitar dentro de los sistemas y causar problemas de atascos en las conducciones.

A las dosis de uso no es corrosivo para gomas ni metales.

APLICACIONES:

El producto indicado para la desincrustación de sales de calcio y magnesio (dureza del agua) y la eliminación de restos de sales de cobre de las boquillas de los pulverizadores utilizados en agricultura.



MODO DE EMPLEO:

Diluir el producto en agua y aplicar en la zona a limpiar por inmersión o haciendo pasar el producto por el interior de las piezas.

- Pulverizadores remolcables o suspendidos de barras o turbinas:

Exterior: utilizar el producto puro.

Interior: utilizar diluido hasta 4 partes de agua. Introducir en el circuito durante 15 minutos. El producto hace la limpieza de los grifos así con las membranas de las bombas de presión.

Enjuagar luego con agua limpia

- En cristales de las cabinas de tractores diluir 1/10

PRECAUCIONES:

Provoca quemaduras.

Mantener alejado del alcance de los niños.

PRESENTACION:

Envase de plástico de 5, 30 y 60 litros.

NORMATIVA:

Reglamento (CE) nº 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) nº 1907/2006.



INCRUSCAL AGRO

LIMPIADOR ANTI-CALCAREO PARA BOQUILLAS DE PULVERIZACIÓN

Propiedades fisico-químicas:

Aspecto: Líquido anaranjado

pH(1%): 2.5+/- 0.5

densidad (kg/l): 1.08 +/- 0.010

La información y datos contenidos en este documento pretenden instruirles acerca de nuestros productos y sus posibles aplicaciones, sin responsabilidad por nuestra parte en su aplicación a cada caso particular.