

 <p>PARCELAR DE COLOMBIA SAS</p>	<p>FICHA TÉCNICA BORDEL-CROP DESINFECTANTE <i>Bactericida y Fungicida de Contacto</i> <i>“Para maquinaria e implementos agrícolas</i></p>	<p>Código 003 Versión 3</p>
---	--	----------------------------------

IDENTIFICACIÓN

Tipo de producto	DESINFECTANTE <i>Bactericida y Fungicida de Contacto</i> <i>“Para maquinaria e implementos agrícolas</i>
Tipo de formulación	Concentrado Soluble - CS
Vencimiento	Dos años después de la elaboración
Presentación	250 cc; 500 cc, Litro, Galón (4L), Bidón (10L), Bidón (20L)
Fabricado y Distribuido por	PARCELAR DE COLOMBIA SAS

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Estado físico	Líquido
Color	Verde claro
pH solución acuosa 10%	6
Densidad g/mL	1.3 g/mL

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Yodo	2%
Azufre	50%
Cu	1%
Zinc	1%
Manganeso	1%
Aditivos	45%

USOS Y APLICACIONES

BORDEL CROP, Es desinfectante potencializador para el control de microorganismos, hongos, bacterias, virus, antinomicetos, líquenes y algas. Estas sustancias son tóxicas para el patógeno (yoduros, azufre, cobre, zinc y aceites esenciales), es un producto biodegradable al contacto con otros compuestos orgánicos e inorgánicos. Desinfectante que controla hongos, bacterias, virus, actinomicetos, líquenes y algas por contacto utilizado en desinfección de tractores, implementos, herramientas y accesorios agrícolas.

ACCION DE BORDEL-CROP

BORDEL-CROP, Por su alto poder de reducción la acción del BORDEL-CROP actúa sobre los requerimientos de oxígeno del hongo y posteriormente sobre las estructuras celulares de este, por lo que es casi imposible que el hongo desarrolle resistencia al producto. La acción bactericida de BORDEL-

CROP se presenta tanto en las bacterias aeróbicas como anaeróbicas debido a que: precipita las proteínas propias de la bacteria, bloquea su sistema enzimático, actúa sobre el sistema celular mediante antagonismo de metabolismos esenciales y bloquea el mecanismo de respiración por competencia de oxígeno. BORDEL-CROP no presenta riesgo alguno de residualidad al medio ambiente. Por trabajos en campo se ha comprobado que BORDEL-CROP posee una acción biocida contra fusarium sp, rosellinic, rhizoctonia, verticilum, micosparella, cercosporas, erwinia, valzotonia, colletotrichuimsp, esclerothinia, bacterias en general, líquenes y algas.

INSTRUCCIONES PARA MEZCLAR

Mezcle el producto de la siguiente manera (mezcle con coadyuvante-pegante si la zona es lluviosa):

Paso 1: Añada agua al tanque de mezcla (receptáculo). No adicione el producto a un tanque completamente lleno o vacío.

Paso 2: Agite la botella del producto energicamente durante unos minutos.

Paso 3: Añadir la cantidad necesaria del producto. Por favor, consulte el folleto el producto para determinar la cantidad necesaria del producto.

Paso 4: Mezclar o agitar la mezcla hasta obtener una mezcla homogénea.
Evite el exceso de espuma.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Para el procedimiento de aplicación y la cantidad de producto, use lo recomendado por el departamento técnico de PARCELAR DE COLOMBIA SAS

DOSIS DE APLICACIÓN

1.0 -1.5 CC./L
330 CC -500/200L

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Utilice aguas limpias. **BORDEL-CROP**, es un producto altamente soluble en agua con la cual se mezcla fácilmente formando una solución uniforme y estable.

PRECAUCIONES; Manténgase fuera del alcance de los niños. No coma, no fume no beba durante el uso de este producto; no lo inhale ni lo ingiera. Utilice el equipo de protección personal adecuado. En caso de contacto lave la parte afectada con abundante agua y jabón.

PRESENTACIONES:

250 CC
500 CC
Litro (1) Litro
Galón (4) Litro
Bidón (10) Litro
Bidón (20) Litro

REPRESENTADO POR:
AGROVERT SAS/ 3176806394
info@agrovert.com.co / www.agrovert.com.co



FABRICADO POR:
PARCELAR DE COLOMBIA SAS

Fecha de elaboración:
Marzo 2023