

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Grupo químico: Cihalofop-butilo pertenece al grupo químico de los ariloxifenoxipropionatos.

Durante la preparación del producto, use ropa protectora (guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial). **Durante la aplicación** use guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial. No fumar, comer ni beber durante la manipulación y aplicación del producto. Lavar toda la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lavarse prolijamente y cambiarse de ropa después del trabajo. No contaminar aguas de regadío, agua potable, cursos de agua o ríos.

Almacenaje: Almacenar bajo llave, en lugar ventilado, fresco y seco, en su envase original bien cerrado. Mantener fuera del alcance de los niños y de personas no responsables. No almacenar en el mismo lugar con comestibles, alimento para animales, o semillas.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: En ambientes cerrados, puede producir irritación ocular, dolores de cabeza y mareos.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de **contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Consulte un médico. En caso de **contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si persiste irritación o dolor, consultar a un médico. En caso de **Ingestión:** No inducir el vómito. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Solicite asistencia médica inmediata. En caso de **Inhalación:** Lleve a la persona al aire libre si existen efectos adversos. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llame un médico.

TRATAMIENTO MEDICO DE EMERGENCIA: Evaluar la realización de un lavado gástrico y controlar grado de lesiones mediante endoscopia.

Antídoto: No tiene antídoto específico.

**EN CASO DE INGESTIÓN O INTOXICACIÓN LLAMAR AL (2) 2635 3800 CONVENIO CITUC/AFIPA O AL (2) 2247 3600 CITUC EMERGENCIAS QUÍMICAS, EN CASO DE ACCIDENTE. TELÉFONOS DE EMERGENCIA - ATENCION LAS 24 HORAS.
CONSULTAS CORTEVA AGRISCIENCE CHILE LTDA.: (2) 2836 7000**

Clincher® es de baja peligrosidad en abejas, aves y peces.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO EN LA ETIQUETA. PARA APLICACIONES AEREAAS, OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Instrucciones para el triple lavado: Realice el triple lavado inmediatamente después de vaciado el envase; agregue agua hasta ¾ de su capacidad, cierre y agite durante 30 segundos y vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Realice este procedimiento 3 veces. Posteriormente, perforo el envase para evitar su reutilización y entréguelo en centros de acopio autorizados.



Clincher®

HERBICIDA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición

| | |
|---------------------|-------------------|
| Cihalofop-butilo* | 18% p/v (180 g/L) |
| Coformulantes c.s.p | 100 % p/v (1 L) |

*Ester butílico del ácido (R)-2-[4-(4-ciano-2-fluorofenoxi)fenoxi]propiónico (15,17% p/v = 151,5 g/L de equivalente ácido de cihalofop)

Clincher® es un herbicida sistémico de acción postemergente, para el control de gramíneas, anuales y perennes, como hualcacho y chéptica en el cultivo del arroz, según lo indicado en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3354

Número de lote o partida: (ver envase)

Fecha vencimiento, mes y año: (ver envase)

Nombre y dirección del fabricante: Corteva Agriscience de Colombia S.A.S., calle 113 #7-21 Torre A, Oficina 1401, Edificio Teleport Business Park, Bogotá, D.C. Colombia; **Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.**, mamonal, Km 14 Cartagena, 2888, Colombia.

Nombre y dirección del Importador: Corteva Agriscience Chile Ltda., Gran Avenida N° 1621, Paine, Santiago de Chile.

Contenido neto: 1 LITRO

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

® Marca registrada de Corteva Agriscience LLC.



CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO:

Características y forma de acción del producto: Herbicida sistémico, modo de acción semejante a gramínicidas específicos, afectando los puntos de crecimiento (meristemas). El cihalofop pertenece al grupo de herbicidas derivados de los ariloxifenoxies y por ende se caracteriza por inhibir la síntesis de ácidos grasos, que ocurre en los puntos de crecimiento o zonas meristemáticas. **Clincher®**, controlará las gramíneas al estar estas en activo crecimiento y antes de la formación de flores y/o frutos. No aplicar sobre malezas sumergidas bajo la lámina de agua.

| | | |
|-----------------------------|---|-----------|
| Grupo HRAC Cihalofop-butilo | 1 | Herbicida |
|-----------------------------|---|-----------|

Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones terrestres:

| Cultivo | Malezas | Dosis L/ha | Observaciones | Carencia días* |
|---------|---------------------|------------|--|----------------|
| Arroz | Hualcacho, chépicas | 1.5 - 2 | Bajar el agua antes de aplicar. Aplicar una vez que la maleza tenga al menos dos terceras partes de su follaje expuesto. Use las dosis mayores para las malezas más desarrolladas. | 30 |

Nota*: Para cultivos de exportación, atenerse a las regulaciones del país de destino.

OBSERVACIONES: No aplicar si la maleza está sumergida bajo el agua. Se requiere un período libre de precipitaciones de al menos 8 horas. No aplicar con vientos superiores a 8 km/h. Realizar una aplicación por temporada.

PREPARACIÓN DE LA ASPERSIÓN: Llene el estanque hasta la mitad, haga una premezcla con la cantidad de **Clincher®** necesaria, y agitando complete el volumen de agua necesario. (100 – 150 L/ha).

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con herbicidas de contacto. No mezclar con herbicidas hormonales ni sulfonilureas.

FITOTOXICIDAD: **Clincher®** no ha inducido fitotoxicidad en arroz.

TIEMPO DE REINGRESO: Esperar 12 horas después de realizada la aplicación, para reingresar personas ó animales al área tratada.

Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones Aéreas:

| Cultivo | Malezas | Dosis L/ha | Observaciones | Carencia días* |
|---------|---------------------|------------|---|----------------|
| Arroz | Hualcacho, chépicas | 1.5 - 2 | Bajar el agua antes de aplicar. Aplicar una vez que la maleza tenga al menos dos terceras partes de su follaje expuesto. Use las dosis mayores para las malezas más desarrolladas. Utilizar mojamiento de 40L/ha. | 30 |

En la naturaleza existe la posibilidad de ocurrencia de biotipos resistentes a herbicidas, esto puede ocurrir a **Clincher®** como a otros herbicidas de su mismo grupo químico, a través de una variación genética normal (mutación) en cualquier población de malezas. En estos casos el uso repetido de este grupo de herbicidas puede llevar a estos biotipos de malezas a ser dominantes por lo que la población de malezas será de difícil control. La ocurrencia de poblaciones resistentes es difícil de detectar antes de la aplicación de **Clincher®**, por lo que Corteva Agriscience Chile Ltda. no puede aceptar responsabilidad alguna por pérdidas sufridas debido a la falta de control de estas malezas resistentes.

En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico. **Corteva Agriscience Chile Ltda.** garantiza la calidad y contenido del ingrediente activo señalado en esta etiqueta hasta que el producto salga de su control directo. Debido a que la acción de un plaguicida puede resultar influenciada por diversos factores, no se asume responsabilidad alguna por eventuales daños de cualquier naturaleza, derivadas de su uso, manipulación o almacenaje.

Marzo 2023

