

FICHA TÉCNICA ESTER 40 DIABLO



NOMBRE COMERCIAL: DINASTIA 350 SC

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Cloronicotinílicos

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): **2,4-D:** Sal dimetilamina del ácido 2,4-diclorofenoxiacético "Con un contenido de ácido 2, 4-D no menor a 78%"(Ester butílico del ácido 2,4 Diclorofenoxiacético) **48.94%**

(Equivalente a 400 g de i.a/L)

Solvente y emulsificantes **51.06%**

REG: RSCO-HEDE-022-398-09-049

TIPO DE FORMULACIÓN: Herbicida/ Concentrado Emulsionable

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO: Líquido; Densidad relativa: 1.056g/mL; Presión de vapor $<6.8 \times 10^{-6}$ Pa a 20 °C.

MODO DE ACCIÓN: Herbicida sistémico, selectivo y postemergente para el control de malezas de hoja ancha en diversos cultivos, campos de pastoreo y áreas no cultivadas.

USOS AUTORIZADOS: Aplicación al follaje en los cultivos de berenjena, chile, jitomate, tabaco, tomate de cascara, aplicación a la semilla del cultivo de papa, aplicación en pre-trasplante en los cultivos de berenjena, calabacita, calabaza, chile, jitomate, melón, papa, pepino, sandía y tomate de cascara.

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>



PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES:

CULTIVO	DOSIS L/ha	OBSERVACIONES
Maíz	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando el cultivo tenga una altura de 25 cm. Evitar que la aspersión entre en contacto con las plantas de maíz cuando estas tengan más de 25 cm de altura, no aplicar durante el periodo de floración de maíz, ni con vientos a velocidades mayores a 8 Km/h.
Trigo	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando el cultivo tenga entre 10 y 20 cm de altura y la maleza sea pequeña. No aplicar antes del amacollamiento ni después del encañe.
Cebada	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando el cultivo tenga entre 10 y 20 cm de altura y la maleza sea pequeña. No aplicar antes del amacollamiento ni después del encañe.
Arroz	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando el cultivo tenga entre 5 a 7 cm de altura y la maleza sea pequeña.
Sorgo	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando la maleza este pequeña, de 5 a 15 cm de altura y las plantas de sorgo tengan una altura entre 15 a 30 cm de altura ó entre 5 a 8 hojas y las raíces bien establecidas. No aplicar durante el periodo de floración del sorgo.

PERIODO DE RENTRADA AL ÁREA TRATADA: 24 hrs

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Tenga siempre limpio y puesto su equipo de seguridad. Desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto.

MÉTODO PARA APLICAR Y USAR EL PRODUCTO: ESTER 40 DIABLO, debe mezclarse uniformemente con agua, ésta debe de ser suficiente para un cubrimiento total de l follaje de la maleza. La cantidad de agua a usar dependerá del equipo de aplicación. Para equipos terrestres y aspersores manuales de mochila usar de 300 a 400 L de agua. Las aplicaciones se deben de hacer cuando la hierba es tierna y está creciendo activamente, procurar que haya buena humedad en el suelo al momento de la aplicación.

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA ESTER 40 DIABLO



CONTRAINDICACIONES: Los herbicidas a base de 2,4 D son productos sumamente activos y aún la más mínima cantidad puede dañar a las plantas de hoja ancha, tanto en el periodo de crecimiento como en la inactividad. No aplicar este producto directamente, ni permitir que sus vapores o gotitas de las aspersiones caigan sobre hortaliza, flores, vides, árboles frutales, plantas ornamentales, algodón y otras plantas útiles que sean susceptibles al 2,4 D. debido a la dificultad en lograr limpieza absoluta de los rociadores y otros aparatos usados en la aplicación de productos a base de 2,4 D se recomienda no usar dichos aparatos para la aplicación de otros productos agroquímicos.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con otros productos que tengan reacción fuertemente alcalina. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en cada uno de los cultivos de esta etiqueta.

