



# FICHA TÉCNICA DIABLOQUAT MAX

**NOMBRE COMERCIAL:** DIABLOQUAT MAX

**FAMILIA O GRUPO QUÍMICO:** Bipiridilos + Ureas

**COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P):** **Paraquat:** Dicloruro de 1,1-Dimetil-4,4'-bipiridilo con un contenido del ion bipiridilo no menor del 72.4%; **56.57%** + **Diuron:** 3-(3,4-diclorofenil)-1,1- dimetil urea **9.20%**

(Equivalente a 200 + 100 g de i.a./L)

Diluyentes, antiespumante, dispersante, humectante y espesante 34.23%

**REG:** RSCO-MEZC-1229-0609-064-65.77

**TIPO DE FORMULACIÓN:** Herbicida/ Suspensión Concentrada

**CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO:** Líquido; Densidad 1.1216 g/mL; pH 4.6.

**MODO DE ACCIÓN:** es un herbicida de contacto no selectivo que mata rápidamente la maleza y no tiene efecto residual en el suelo. Puede ser aplicado en cualquier época del año para el control de la maleza. Se recomienda usar la dosis alta para tratar la maleza densa o como primer tratamiento. Usar la dosis baja para las aplicaciones en sitios muy sombreados o para tratar los rebrotes. De preferencia aplicar cuando la maleza sea joven y tenga menos de 15 cm de altura. Este producto causará daños si se asperja sobre las plantas cultivadas. En los cultivos arbóreos o arbustivos establecidos, se debe cuidar de no aplicar en la corteza inmadura del tronco o los tallos. Evite aplicar cerca de cultivos susceptibles.

**USOS AUTORIZADOS:** Se autoriza su uso para la aplicación foliar en los cultivos de: MAÍZ Y SORGO.

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](mailto:tridente@prodigy.net.mx) Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>

# FICHA TÉCNICA DIABLOQUAT MAX



## MALEZAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES:

CULTIVO	MALEZA	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Maíz Sorgo (SL)	Confitillo ( <i>Parthenium bipinnatifidum</i> ) Verdolaquilla ( <i>Kallstroemia rosei</i> ) Quintonil ( <i>Amaranthus palmeri</i> ) Botón de oro ( <i>Melampodium divaricatum</i> )	2.0-3.0 L/ha	Realizar aplicaciones dirigidas a la maleza. Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo. Volumen de aplicación 855-955L de agua/ha.

**Tiempo de reentrada a zonas tratadas:** No entrar a los lugares tratados sin el equipo de protección adecuado antes de que hayan transcurrido 24 horas de la última aplicación.

### MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Agite el envase antes de usar el producto. Para abrir el envase desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción).

Mezclar la cantidad necesaria con agua limpia en el tanque del equipo de aspersión. En aspersiones terrestres utilizar de 200 a 300 litros de agua/ha. Es esencial hacer la aspersión con precisión y cubrir totalmente la maleza. Asegúrese de que las boquillas estén en buenas condiciones lo mismo que el aguilón.

### CONTRAINDICACIONES

No se aplique cuando el viento sea muy fuerte (más de 8 km/h), para evitar la deriva, ni a temperaturas muy altas (más de 38 °C).

### FITOTOTOXICIDAD

Este producto no mostró fitotoxicidad en el cultivo con la dosis recomendada.

### INCOMPATIBILIDAD

No se mezcla.