## **FICHA TÉCNICA**

# Paraquat + Diuron

Familia: Herbicida Uso: Agrícola Formulación: Concentrado Emulsionable Registro: RSCO-MEZC-1229-301-008-033



**DUOQUAT SC** es un herbicida de contacto no selectivo que mata rápidamente la maleza y no tiene efecto residual en el suelo.

## Características agronómicas:

**DUOQUAT SC** 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.

**DUOQUAT SC** 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.

## Composición Porcentual:

ı	V	
	INGREDIENTES ACTIVOS	% EN PESO
	PARAQUAT "USO RESTRINGIDO": Sal dicloruro del ión 1,1'- dimetil-4,4' bipiridini "Con un contenido del ión bipiridinio no menor de 72.4%".  (Equivalente a 200 g de i.a./L a 20 0C)	NO MENOS DE:
	<b>DIURON:</b> 3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetilurea (Equivalente a 100 g de i.a./L a 20°C)	NO MENOS DE:8.89%
	INGREDIENTES INERTES Diluyente, surfactantes, dispersante y antiespumante	NO MÁS DE: <b>66.56%</b>
		TOTAL: 100%

#### Usos:

Aplique **DUOQUAT SC** contra las malezas y en las dosis recomendadas. Este producto no es fitotóxico en el cultivo y a las dosis recomendadas bajo las instrucciones de uso. No mezclar con otros productos, aplíquese solo.

"Antes de usar este producto, por favor lea la información de la etiqueta".



### **FICHA TÉCNICA**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Maíz (SL)*	Verdolaga (Portulaca oleracea) Mostacilla (Sisimbrium irio) Zacate carricillo (Panicum reptans) Golondrina (Euphorbia sp.)	1.5 - 3.0	Aplicaciones dirigidas a la maleza.

<sup>()</sup> Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación.

#### LMR (Límite Máximo de Residuos):

CULTIVO	LMR (mg/kg)		FUENTE
	Paraquat	Diuron	
Follaje del maíz	3.0	-	Environmental Protection Agency
Grano del maíz	0.1	0.1	
Rastrojo del maíz	10.0	-	
Grano del maíz dulce	0.1	0.1	
Rastrojo del maíz dulce	10.0	-	
Grano más mazorca sin vaina del maíz dulce	0.05	-	

## Formas de aplicación:

Mezclar la cantidad requerida de **DUOQUAT SC** 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. Asegurarse de que las boquillas estén en buenas condiciones lo mismo que el aguilón.

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

# Almacenamiento y seguridad:

El producto debe mantenerse en su empaque original, bajo techo, ventilado y seco; y alejado del calor y fuego directo.

Evite contacto con ojos y piel, utilice equipo de protección personal para su manejo y aplicación, como: lentes, mascarilla, guantes y botas de hule.

#### Fecha de revisión: 03/05/2021



#### \ Importante:

La información contenida en este documento es correcta según nuestros conocimientos actuales. Insecticidas del Pacífico S.A. de C.V. no incurre en responsabilidad alguna con respeto a la exactitud o integridad de dicha información, a menos que señale explicitamente como garantizada. No se acepta responsabilidad explicita o implicita por la seguridad, aptitud del producto para un propósito en particular o los resultados obtenidos de su uso. El comprador y usuario asume los riesgos y responsabilidades por todos y cada uno de los perjuicios (incluso muerte), pérdidas o daños a personas y propiedades, derivados del uso de este producto. Bajo ninguna circunstancia se aceptará responsabilidad por daños especiales, incidentales o consecuenciales.