



CAÑEX® DF

Herbicida Agrícola

Gránulos Dispersables

Producto registrado: RSCO-HEDE-0221-X0138-034-080

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDEINTE ACTIVO:	
DIURON: 3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetilurea (Equivalente a 800 g de i.a./Kg)	80.00
INGREDIENTES INERTES:	
Tensoactivo, humectante, estabilizador, desintegrante, diluyente, impurezas y compuestos relacionados.	20.00
.TOTAL	100.00

**PUEDE SER NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
PUEDE SER NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL
PUEDE SER NOCIVO SI SE INHALA**

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: 5, PRECAUCIÓN. BANDA VERDE.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**INSTRUCCIONES DE USO.
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN.**

CAÑEX® DF es un herbicida selectivo que actúa por contacto y translocación para control pre-emergente y post-emergente de maleza anual de hoja ancha y hoja angosta.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (kg/ha)	OBSERVACIONES
Algodonero (SL)*	Gloria de la mañana (<i>Ipomoea</i> sp.) Torito, diablito (<i>Tribulus terrestris</i>) Chayotillo (<i>Sicyos angulatus</i>) Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Tomatillo (<i>Physalis</i> sp.) Malva común (<i>Malva parviflora</i>) Girasol (<i>Helianthus anuus</i>) Rosilla (<i>Bidens</i> sp.) Zacate Johnson (<i>Sorghum halepense</i>) Trébol dulce (<i>Melilotus indica</i>) Quelite cenizo (<i>Chenopodium</i> sp.) Quelite, bledo (<i>Amaranthus albus</i>) Calabacilla (<i>Cucurbita digitata</i>) Zacate liendrilla (<i>Leptochloa filiformis</i>) Zacate rayado (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Nabo silvestre, mostaza (<i>Brassica campestris</i>) Correhuela, gloria de la mañana (<i>Convolvulus arvensis</i>)	0.8-1.25	Aplicación en pre-emergencia a la maleza y al cultivo.

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx

	Zacate de Agua (<i>Echinochloa colonum</i>) Meloncillo (<i>Cucurbita foetidissima</i>) Cola de zorra (<i>Setaria geniculata</i>) Malvasisco, quesillo (<i>Anoda cristata</i>) Lechocilla (<i>Euphorbia</i> sp.) Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Luzaga (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Zacate gramma, pasto bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>) Mozote, zacate cadillo (<i>Cenchrus echinatus</i>) Zacate guinea (<i>Panicum maximum</i>)		
Caña de azúcar (SL)	Calabacilla (<i>Cucurbita digitata</i>) Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Malva común (<i>Malva parviflora</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Zacate de Agua (<i>Echinochloa colonum</i>) Zacate carricillo (<i>Panicum reptans</i>)	2.0 – 2.5	Aplicación en pre-emergencia a la maleza y al cultivo. Aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo.
Lima (SL) Limonero (SL) Mandarino (SL) Naranja (SL) Tangerino (SL) Toronjo (SL)	Calabacilla (<i>Cucurbita digitata</i>) Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	1.5-4.0	Aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo.
Espárrago (SL)	Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	1.5-4.0	Aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo.
Maíz (SL)	Calabacilla (<i>Cucurbita digitata</i>) Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	1-0-2.0	Aplicación en pre-emergencia a la maleza y al cultivo.
Papa (SL)	Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Calabacilla (<i>Cucurbita digitata</i>)	1.5-4.0	Aplicación en pre-emergencia a la maleza y al cultivo.
Piña (SL)	Calabacilla (<i>Cucurbita digitata</i>)	5.0	Aplicación en pre-emergencia a la maleza y al cultivo.
	Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Botón de oro (<i>Melampodium divaricatum</i>) Aceitilla (<i>Bidens pilosa</i>)	2.5 – 3.5	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo; volumen de aplicación 550-650 L de agua /ha
Plátano (SL)	Calabacilla (<i>Cucurbita digitata</i>) Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	1.5-4.0	Aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo.
Sorgo (SL)	Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Zacate carricillo (<i>Panicum reptans</i>) Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Zacate de Agua (<i>Echinochloa colonum</i>)	1.0-2.0	Aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo.
Vid (SL)	Bledo rojo (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	1.5-4.0	Aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo.

*(): Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha y SL=Sin Límite..

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 24 horas después de la aplicación.

**LMR (Límite Máximo de Residuos):**

CULTIVO	LMR (mg/kg)	FUENTE
Algodonero	0.02	Environmental Protection Agency
Caña de azúcar	0.2	
Maíz	0.1	
Piña	0.1	
Sorgo	0.5	
Cítricos	3.0	
Vid	0.01	
Plátano	0.1	
Papa	0.01	
Esparrago	7	

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO. Para abrir el envase, es importante vestir el equipo de protección adecuado, tome firmemente la bolsa y corte por uno de los ángulos de la bolsa, usando un material de corte adecuado, evitando tirar ni entrar en contacto directo con el producto. **CAÑEX® DF** es una formulación diseñada para aplicarse exclusivamente en los cultivos y malezas indicados en esta etiqueta utilizando para ello equipos de aplicación terrestres, asperjando la maleza con las boquillas adecuadas, por lo que es esencial que todo sistema de flujo sea calibrado previamente. Mézclese la dosis de **CAÑEX® DF** en la cantidad necesaria de agua para cubrir una hectárea. La cantidad de agua variará de acuerdo con la altura de la maleza y la forma de aplicación. Llenar el tanque con agua limpia hasta más de la mitad de su capacidad, agregar la cantidad recomendada de producto, agitando continuamente, agréguese finalmente el resto de agua.

CONTRAINDICACIONES. Evite que el viento disperse el producto hacia otros cultivos. No aplique en suelos arenosos. Para el caso del cultivo del espárrago, no aplique a plantas jóvenes en su primera temporada o a cultivos recién sembrados ni aplique a plantas que tengan las raíces expuestas.

FITOTOXICIDAD. Este herbicida no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis que aquí se recomiendan.

INCOMPATIBILIDAD. No se recomienda **CAÑEX® DF** en mezclas de tanque. Si desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

“MANEJO DE RESISTENCIA”: “PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx