



## FICHA TÉCNICA DE PLAGUICIDA DIUROLAQ® 80

Revisión: 02

Fecha: 03/Agosto/2020

Página: 1 de 2

<b>Nombre comercial:</b>	DIUROLAQ® 80
<b>Formulado por:</b>	Sinochem Tianjin Corporation
<b>Tipo de Producto:</b>	Herbicida Agrícola (HER)
<b>Ingrediente activo:</b>	Diuron 800 g/kg
<b>Grupo Químico:</b>	Urea
<b>Nombre Químico (IUPAC):</b>	3-(3,4-dichlorophenyl)-1,1-dimethylurea
<b>Tipo de Formulación:</b>	Gránulos Dispersables (WG)
<b>Categoría Toxicológica:</b>	III: Ligeramente Peligroso (Franja azul)
<b>Modo de acción:</b>	Herbicida sistémico con acción selectiva, absorbido por las raíces con translocación acropetal.
<b>Mecanismo de acción:</b>	Interrumpe la fotosíntesis por inhibición en el transporte de electrones en los sitios de recepción del fotosistema II, lo que provoca la acumulación de sustancias tóxicas secundarias y la muerte de las malezas.
<b>Presentaciones comerciales:</b>	500 g, 1 kg

**N° de Registro Nacional:** 8 – H 32 / NA

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CULTIVO	MALEZA	DOSIS kg/ha	VOLUMEN DE AGUA l/ha
Caña de azúcar ( <i>Saccharum officinarum</i> )	Paja colorada ( <i>Panicum fasciculatum</i> ) Botoncillo ( <i>Acalypha alopecuroides</i> ) Lechosa ( <i>Euphorbia hirta</i> ) Bledo ( <i>Amaranthus hybridus</i> ) Veijón ( <i>Physalis angulata</i> )	2.5	378

<b>Modo de Empleo:</b>	Para preparar la mezcla, llene el tanque de aspersión hasta la mitad con agua limpia, vierta la dosis recomendada de DIUROLAQ® 80 y agite bien hasta obtener una solución homogénea, continúe adicionando agua hasta completar el volumen requerido. No aplicar bajo condiciones que puedan afectar los resultados: polvo sobre las hojas, aguas lodosas con alto contenido de materia orgánica, exceso de rocío sobre las hojas. Se recomienda calibrar el equipo de aspersión para lograr una distribución uniforme.
<b>Época y frecuencia de aplicación:</b>	Realizar una sola aplicación en pre-emergencia a las malezas.
<b>Período de carencia:</b>	No aplica. Las aplicaciones se realizan al inicio del cultivo.
<b>Reingreso al área tratada:</b>	12 horas.
<b>Compatibilidad:</b>	Es incompatible con ácidos fuertes, álcalis y agentes oxidantes.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar oscuro, fresco y seco).  
Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado  
Nunca transporte los plaguicidas junto con productos alimenticios.  
Después de la aplicación, lavar el equipo de aspersión interna y externamente en el campo y asperjar el líquido de enjuague en el cultivo.  
Lavar las boquillas de aspersión con agua a una presión más alta que la normal de aplicación.



## FICHA TÉCNICA DE PLAGUICIDA DIUROLAQ® 80

Revisión: 02

Fecha: 03/Agosto/2020

Página: 2 de 2

### DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.  
Después de utilizar el contenido, inutilice la funda cortándola, colóquela en un contenedor y entréguela al distribuidor para su disposición final.