

Descripción	Durango es un herbicida no selectivo, sistémico, para el control postemergente de la mayoría de las malezas anuales y perennes en áreas agrícolas e industriales.
Ingrediente Activo	Glifosato
Cultivo	<ul> <li>Batata</li> <li>Cítricos</li> <li>Frutales</li> <li>Papa</li> <li>Pasturas</li> <li>Té</li> <li>Yerba mate</li> <li>Trigo</li> <li>Soja</li> <li>Maíz</li> <li>Maní</li> <li>Algodón</li> </ul>
Momento de Aplicación	Post - Emergencia
Malezas	Malezas Anuales Gramíneas capín / pasto cañada (Echinochloa colonum) capín (Echinochloa crus-galli) cebadilla criolla (Bromus unioloides) cola de zorro (Setaria spp.)  Latifoliadas amor seco/saetilla (Bidens pilosa) ciennudos/sanguinaria (Polygonum aviculare)  Malezas Perennes sorgo de alepo / cañota (Sorgum halepense) camalote /pasto guinea (Panichum maximun) chamico (Datura ferox) enredadera anual (Polygonum convolvulus) quinoa (Chenopodium album) yuyo colorado/ataco (Amaranthus spp.)
Modo de Acción	Inhibidores de la enzima EPSPS





## Recomendaciones de Uso

Especies Anuales		
Malezas	Dosis (litros/ ha)	Momento de aplicación
GRAMÍNEAS: capín / pasto cañada (Echinochloa colonum) capín (Echinochloa crus-galli) cebadilla criolla (Bromus unioloides) cola de zorro (Setaria spp.) pasto cuaresma (Digitaria spp.)	1.5 - 2.25	Las malezas anuales son más susceptibles cuando tienen menos de 15 cm de altura.
LATIFOLIADAS: amor seco/saetilla (Bidens pilosa) ciennudos/sanguinaria (Polygonum aviculare) chamico (Datura ferox) enredadera anual (Polygonum convolvulus) quinoa (Chenopodium album) yuyo colorado/ataco (Amaranthus spp.)	2-3	Las malezas anuales son más susceptibles cuando tienen menos de 15 cm de altura.

## **Especies Perennes**

Malezas	Dosis (litros/ ha)	Momento de aplicación
sorgo de alepo / cañota (Sorgum halepense)	2-3	A comienzos de floración, cuando las malezas estén en activo crecimiento y no se encuentren en condiciones de estrés.
camalote /pasto guinea (Panichum maximun) cebollín /cípero /júncea (Cyperus rotundus) (1) cípero /junquillo (Cyperus esculentus) (1) gramón /gramilla /chepica (Cynodon dactylon) yuyo sapo (Wedelia glauca) (1)	4.5	Las malezas anuales son más susceptibles cuando tienen menos de 15 cm de altura.

<sup>1)</sup> En el caso de cyperus y yuyo sapo, los mejores resultados se obtienen cuando la aplicación se realiza en prefloración. Resultados óptimos se obtienen con aplicaciones sobre malezas en activo crecimiento, que no sufran efectos de sequía, enfermedades u otros factores adversos al desarrollo. Es necesario esperar 3 días en el caso de malezas anuales y 4-5 días para las perennes después de la aplicación de Panzer® Gold antes de roturar el suelo. Así se asegura la traslocación del herbicida a los órganos vegetativos de la planta. Evitar las aplicaciones sobre malezas cubiertas de tierra. No pulverizar si se prevén lluvias dentro de las 6 horas posteriores a la aplicación.

**Fusion**®