

MODO DE ACCIÓN.

vías férreas, etc.

Acción sistémica, es absorbido por hojas y tallos verdes y traslocado hacia las raíces y órganos vegetativos subterráneos, ocasionando la muerte total de las malezas emergidas.



Nombre común	Nombre científico
Frejolillo	Corchorus orinocensis
Santa Lucía	Commelina benghalensis
Chiori spinoso	Amaranthus spinosus
Chiori morado	Amaranthus quitensis
Flor de muerto	Porophyllum ruderale
Sanana	Bidens segetum
Serraja	Sonchus oleraceus
Botón de oro	Galinsoga parviflora
Chupurujume	Parthenium hysterophorus
Malva taporita	Sita acuta
Guapurucillo	Solanum americanum
Verdolaga	Portulaca oleracea
Leche leche	Euphorbia heterophyla
Golondrina	Euphorbia hirta
Falso payillo	Croton lobatus
Mamuri	Senna obtusifolia
Sonajita	Crotalaria mucronata
Coquito	Cyperus rotundus
Cadillo	Cenchrus echinatus
Orizaha	Digitaria insularis
Arrocillo colorado	Echichochloa colona
Rogelia	Rottboellia cochinchinesis
Sorgo de alepo	Sorghum halapense



