



NOMBRE COMÚN: “HELIOTROPIMUM CURASSAVICUM “ (COLA DE ALACRÁN, COLA DE MICO, RABO DE MICO).

Origen: América al sur de estados unidos hasta Argentina

Distribución: en México (Aguascalientes, baja california norte y sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, San Luis potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán, Zacatecas).



Usos: Medicinales con precaución

- **Parte utilizada:** Hoja y tallos
- **Principios activos:** Alcaloides de pirrolizidina coromandalina, N-óxido, Cirassa-necina.
- **Propiedades**
- Diurético, depurativo
- Emoliente, pectoral, antifebril, antigripal
- Antiofídico
- Antidiarreico

Toxicología:

- **Sintomatología:** Dolor abdominal
- Coagulopatía
- Hipertensión pulmonar
- Hipertensión portal
- FOM

Mecanismo de acción:

Se metabolizan a pirroles causan daño endotelial, necrosis hepática.

Manejo TX:

Trasplante hepático
Medidas de Soporte

Efectos

Toxicológicos:

Tipo alcaloides de pirrolizidina

Manifestaciones:

Dolor abdominal
Coagulopatía
Hipertensión pulmonar
Hipertensión portal
FOM

