



## NOMBRE COMÚN: LAUREL DE MONTAÑA

**Origen:** Europa

**Distribución:** América del Norte, áreas boscosas, prados húmedos, áreas costeras

**Usos:** Homeopáticos

**Toxicología:** Hojas y néctar, posee toxinas grayanotoxinas siendo las más potentes I y III.

### Mecanismo de acción:

- Canales de Na: Apertura dependiente de voltaje.



### Efectos Toxicológicos

DL50 1,28 Y 0.91 mg/kg en ratones.

### Sintomatología:

- **6 Horas** posteriores a la ingesta
- Hormigueo transitorio en boca
- Sialorrea
- Vómitos
- Diarrea
- Parestesias
- Cefalea, debilidad muscular y visión borrosa
- Efectos cardíacos y neurológicos: Bloqueo AV, Bradicardia, Arritmia Ventricular, Debilidad y parálisis

### Manifestaciones:

Arritmias Ventriculares  
Debilidad  
Fasciculación  
Parálisis  
Bradiarritmias  
Bloqueo AV

### Manejo TX:

Descontaminación digestiva: "Carbón Activado"

Reposición de líquidos + Soporte Ventilatorio

Atropina: revertir efectos para simpaticomiméticos (vómitos, bradicardia, bloqueos de conducción)

Amiodarona en casos de taquicardia ventricular.

