

MEZCLA LACTONAS SESQUITERPÉNICAS

Son oleo-resinas que están presentes en plantas de la familia de las compuestas (crisantemo, ambrosía, manzanilla, diente de león, milhojas, dalia, lechuga, escarola, achicoria, endibia, parthenium...)

Los alérgenos que componen la mezcla son: Alantolactona, Dehidrocostus lactona y Costunolido.

SINÓNIMOS (INGLÉS):

Sesquiterpene lactone

[3aR-(3aa,5b,8ad,9aa)]-3a,5,6,7,8,8a,9,9a-Octahydro-5,8a-dimethyl-3-methylenephthol-[2,3-b]furan-2(3H)-one

8b-hydroxy-4aH-eudesm-5-en-12-oic acid

Gamma-lactone

Helenin

Alant camphor

Elecampene camphor

Inula camphor

Eupatal

USOS

- **Ocupacional:**

- o Floricultores
- o Horticultores
- o Campesinos
- o Cocineros
- o Personal del hogar
- o Amas de casa

- **Otros:** Cosméticos, perfumería, remedios naturales, medicina alternativa.

REACCIONES INUSUALES

- Fotosensibilidad
- Dermatitis aerotransportada

EVITACIÓN

- Evite el contacto con las fuentes de exposición descritas anteriormente.
- Si presenta problemas en relación con su trabajo informe a su servicio médico de empresa.
- Evite el contacto directo o indirecto con las plantas citadas anteriormente.