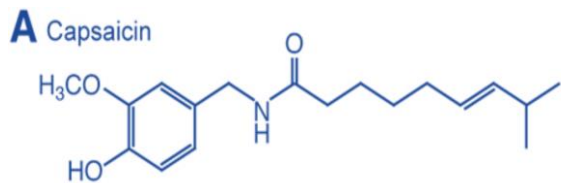


De condimento a analgésico

CAPSAICINA

Molécula valinoide, agonista TRVP1.



La podemos encontrar en:

- Semillas de cúrcuma
- Semillas de vainilla
- Chiles



Presentación

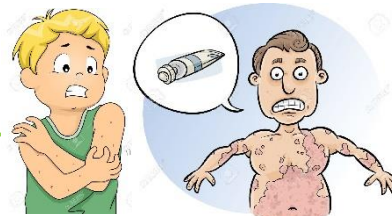


0,075 %



179 mg

Efectos Adversos



Capsaicina

Interacción Receptor TRVP 1

Fibras C (neuronas)

Mecanismo de Acción

Entrada de Ca⁺, activación de calmodulina, cierre del receptor TRVP1, más disminución de corriente

Sustancia P (Neurotransmisor)

Dolor



Dolor

Usos Terapéuticos

- Artritis Reumatoide
- Fibromialgia (dolor de musculos superficiales)
- Neuropatía diabética
- Neuralgia postherpética
- Psoriasis
- Neuralgia del trigémino
- Dolor de miembro fantasma
- Dolores musculares (lumbalgias)

Contraindicaciones y población especial

NO APLICARSE:

- Piel irritada
- Piel desgarrada
- Áreas de abrasión
- Zonas donde se aplique almohadilla eléctrica
- Después de ejercicio
- Existencia de Hipersensibilidad
- No aplicar en niños menores de 2 años



PERMITIDO EL USO EN:

- Embarazadas y mujeres lactando (no en pezón)

Autores: Alvarado Monroy Tania Lizbeth y Rios García Eduardo