

MEZCLA QUINOLEINAS

La mezcla de quinoleinas se usa en la batería estándar de pruebas epicutáneas para detectar alergia a dos compuestos: CLIOQUINOL y CLORQUINADOL.

CLIOQUINOL

Fórmula	Número MI	Número CAS
C9H5ClINO	4924	130-26-7

MI: Merck Index

CAS: Chemical Abstract Service Registry

Es un antiinfeccioso derivado de un grupo de antibióticos denominados quinolonas: antibacteriano y antiamebiano. Se encuentra en: Cataplasmas, cremas y pomadas utilizadas para el tratamiento de cortes y eccemas infectados, hongos...

SINÓNIMOS (ESPAÑOL / INGLÉS):

3-Hydroxy-5-Chloro-7-iodine-8-quinoline	Enterquinol	Quinambicide
Amebil	Entero-Septol	Rometin
Achloquin	Enter-Vioform	Quinambicide
Amoenol	Enterozol	Rometin
Bactol	Entrokin	Quinaband
Barquinol	Esterosan	Quinambicide
Budoform	Hi-Enterol	Quinoform
Chinoform	Enter-Vioform	Quinoforma
5-Chloro-7-yodo-8-quinolinol	Iodochloryhydroxyquin	Vioform
5-Chloro-8-hydroxy-7-iodoquinoline	Iodochlorhydroxyquinoline	Vioforma
Chloriodoquin	Iodochloroxyquinoline	Yodinacloridequinolina
Clioquinol	Iodoenterol	
Eczecidin	Nioform	

USOS

- Cremas, ungüentos y lociones (p.e. Cuatroderm crema ®, Menaderm clio pomada ®, Synobel crema ®).
- Medicamentos orales
- Medicamentos tópicos (p.e. Menaderm otológico gotas ®)

REACTIVIDAD CRUZADA

- Con Clorquinadol.
- Con otras quinolinas: oxiquinolina (oxyquinoline), bioxiquinolina (bloxyquinoline).

REACCIONES INUSUALES

- Descoloración marrón de las uñas
- Urticaria de contacto
- Eritema multiforme-like

EVITACIÓN

- Consulte la composición de los medicamentos, especialmente los preparados tópicos antes de aplicarlos.
- Advierta a sus médicos de que es alérgico a este producto.