# CLASIFICACIÓN DE LOS QUÍMICOS



### Los químicos se pueden clasificar en cavitales y especiales.



#### Cavitales

No contienen agentes modificadores y están diseñados para producir la máxima desinfección y conservación de los órganos.

Estos se deben aplicar siempre puros y nunca deben mezclarse con agua, ni se deben inyectar arterialmente.



#### Especiales

Estos podrán ser usados antes o durante la inyección de la solución arterial; y se clasifican de la siguiente manera:

- Fluidos de preinyección o acondicionadores vasculares.
- > Fluidos de co-inyección o agentes anticoagulantes.
- > Fluidos restaurativos o agentes modificadores de humedad.

#### 3 Blanqueadores

La composición de estos líquidos se basa principalmente en:

- Agentes blanqueadores como el fenol y peróxido de hidrógeno.
- Agentes reductores.
- Bajo contenido de formaldehído.
- Colorantes.
- **V**ehículos.





## NOTAS PARA EL TANATOPRACTOR



Los químicos cavitales pueden usarse para realizar compresas superficiales, tratar tejidos a los que no les llega la solución arterial o sobre lesiones y condiciones especiales.



Los químicos para casos especiales vienen presentados en polvos y en gel, para la aplicación directa en los tejidos en zonas donde no hay circulación sanguínea.

