

Jarabe simple

Composición

| Componentes | Cantidad |
|-----------------|----------|
| Sacarosa | 640 g |
| Agua conservans | 360 ml |

Modo de elaboración

1. Pesar en un vaso de precipitado de 1 litro, previamente tarado, la sacarosa.
2. Medir con una probeta el agua conservans y verterla sobre la sacarosa.
3. Agitar primero con una varilla de vidrio y, una vez mezclado un poco, colocar el vaso sobre la placa calefactora* y situar todo ello en un agitador hasta completa disolución.
4. Filtrar al mismo tiempo en dos frascos topacio con objeto de que no se enfríe demasiado y la filtración sea lo más rápida posible.
5. Tapar los frascos y conservar en frigorífico

Caducidad y conservación

- Estabilidad: 30 días en nevera (2-8 °C).
- Conservación: en nevera.

Etiquetado

| | |
|--|------------|
| Servicio de Farmacia | Hospital |
| <u>Jarabe simple</u> | |
| Conservar en nevera. Proteger de la luz. | |
| Fecha elab: | Fecha cad: |
| Lote: | |
| Observaciones: | |

Observaciones

* No se debe sobrepasar la temperatura que nuestras manos no sean capaces de aguantar al tocar el vaso, pues de lo contrario aumenta la concentración de azúcar invertido. Con un calor suave es suficiente para que la filtración sea bastante rápida y se agilice el proceso de preparación.

Bibliografía

- Llopis MJ, Baixauli V. La formulación magistral en la oficina de farmacia, 2.ª parte. Distribuciones Cid. Valencia, 1985.
- Atienza M, Martínez J. Formulación en farmacia pediátrica, 2.ª ed. Asociación Española de Farmacéuticos Formulistas. Litografía Sevillana. Sevilla, 2002.

Jarabe simple

Composición

| Componentes | Cantidad |
|-----------------|----------|
| Sacarosa | 640 g |
| Agua purificada | 360 ml |

Modo de elaboración

1. Pesar en un vaso de precipitado de 1 litro, previamente tarado, la sacarosa.
2. Medir con una probeta el agua purificada y verterla sobre la sacarosa.
3. Agitar primero con una varilla de vidrio y, posteriormente, con agitación magnética (disolver en frío).
4. Filtrar en frascos opacos o de color topacio, bien secos y estériles que se llenarán prácticamente en su totalidad para evitar una evaporación parcial .
5. Tapar los frascos.

Caducidad y conservación

- Estabilidad: 15 días a temperatura inferior a 25 °C.
- Conservación: preferentemente en nevera.

Etiquetado

| | |
|--|------------|
| Servicio de Farmacia | Hospital |
| Jarabe simple | |
| Conservar en nevera. Proteger de la luz. | |
| Fecha elab: | Fecha cad: |
| Lote: | |
| Observaciones: | |

Observaciones

No debe mezclarse un jarabe preparado recientemente con otro antiguo.

Bibliografía

—Formulario Nacional. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid, 2003.

Jarabe simple

Indicaciones

— Vehículo de fórmulas orales líquidas.