|  |
| --- |
| **Imatinib suspensión** |

Pregunta no disponible

|  |
| --- |
| **Respuesta 1** |

En respuesta a la consulta sobre IMATINIB SUSPENSION ORAL:

Según la ficha técnica de Glivec®, los comprimidos pueden dispersarse en un vaso de agua (50 ml para dosis de 100 mg y 200 ml para la dosis de 400 mg), y beber inmediatamente.

En una revisión sobre métodos alternativos de administración de antineoplásicos orales, da la misma información, indicando que no hay datos de estabilidad de la suspensión de los comprimidos en agua, que no hay tampoco datos farmacocinéticos, y que en caso de querer edulcorar la suspensión resultante, no debe hacerse con zumo de pomelo por riesgo de interacciones.

Esperamos que esta información resulte de utilidad.

Un saludo

1. Ficha técnica Glivec®. Consultada 17/11/2014. Disponible en <http://www.ema.europa.eu/docs/es_ES/document_library/EPAR_-_Product_Information/human/000406/WC500022207.pdf>
2. Masha S. H. Lam, Pharm.D. Extemporaneous Compounding of Oral Liquid Dosage Formulations and Alternative Drug Delivery Methods for Anticancer Drugs. Pharmacotherapy 2011;31(2):164–192  
     
   Archivos adjuntos:

[http://www.sefh.es/fichadjuntos/EXTPREP\_citos.pdf](https://correo.salud.madrid.org/owa/redir.aspx?C=87GiwYHYhEyJDYZoTwCgEgNEftGN5tFIR_QutfySIPLk_tZOPK2ANnFzlR0m1p3cuaX19P7RQuM.&URL=http%3a%2f%2fwww.sefh.es%2ffichadjuntos%2fEXTPREP_citos.pdf)

[Respuesta enviada: 18-11-2014]

Respuesta enviada por: Marta García Palomo (Hospital Virgen de la Salud. Toledo. Grupo Trabajo Farmacotecnia SEFH