



## Informe técnico

# Aclaración de la etiqueta de Humavant® RTF 26

La leche humana fortificada Humavant® RTF 26 y el fortificador de leche humana pasteurizada Humavant® +6 se describen en la etiqueta como “fortificador a base de leche humana”. Los productos no son los mismos y tienen diferentes instrucciones de uso y preparación para el paciente. Consulte la tabla a continuación para obtener más aclaraciones.

Nombres de los productos	Humavant® RTF 26	Humavant® +6
<p>Imagen de muestra de la etiqueta</p>		
<p>Sobre el producto</p>	<p>Humavant RTF 26 es un <b>producto de leche de donantes</b>, a base de leche humana, enriquecido con líquido, <b>listo para la alimentación</b>, que ofrece calorías, proteínas y minerales esenciales para satisfacer las necesidades nutricionales de los bebés prematuros.</p>	<p>Humavant+6 es un fortificador líquido <b>concentrado</b> a base de leche humana que ayuda a proporcionar calorías, proteínas y minerales esenciales para satisfacer las necesidades nutricionales de los bebés prematuros <b>cuando se mezcla con la leche de la propia madre</b>.</p>
<p>Instrucciones de preparación</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Después de que el frasco se haya descongelado correctamente, retire la tapa del frasco.</li> <li>• Gire suavemente el frasco para mezclar; <b>NO</b> agite. <b>El producto está listo para su uso.</b></li> <li>• Mida la leche enriquecida a través de jeringas estériles de acuerdo con el pedido de alimentación.</li> <li>• Etiquete cada jeringa con el identificador del paciente y refrigérelas (a una temperatura de 2 °C a 8 °C).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Después de que el frasco se haya descongelado correctamente, agregue <b>la propia leche humana</b> en Humavant+6.</li> <li>• Gire suavemente el frasco para mezclar; <b>NO</b> lo agite.</li> <li>• Mida la leche enriquecida a través de jeringas estériles de acuerdo con el pedido de alimentación.</li> <li>• Etiquete cada jeringa con el identificador del paciente y refrigérelas (a una temperatura de 2 °C a 8 °C).</li> </ul>

**Comuníquese con [MSLteam@prolacta.com](mailto:MSLteam@prolacta.com) si tiene preguntas adicionales o si desea hablar con su representante.**

<sup>1</sup> Cristofalo EA, Schanler RJ, Blanco CL, et al. Randomized trial of exclusive human milk versus preterm formula diets in extremely premature infants. *J Pediatr*. 2013;163(6):1592-1595. doi:10.1016/j.jpeds.2013.07.011

**Aviso importante:** Producto no adecuado para su uso como única fuente de alimentación. Es posible que el bebé requiera que se agreguen vitaminas y hierro adicionales aparte del producto. El producto debe usarse bajo supervisión médica. No es para uso parenteral.