

<b>FABRICANTE</b>	Especialidades Diagnósticas IHR
<b>MARCA</b>	IHR Diagnóstica

<b>CÓDIGO O REFERENCIA</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>
00763	250 mL
00764	500 mL
00765	1 000 mL

<b>MATERIAL DE ENVASE Y/O EMPAQUE</b>	
<p>Envase de Polietileno Tereftalato (PET) Ámbar con tapa rosca de polipropileno. Envase de Polietileno de Alta Densidad (PEAD) blanco con tapa rosca de polipropileno.</p>	
<b>DESCRIPCIÓN / USO PREVISTO</b>	
<p>El azul de metileno BK es un reactivo color azul de olor alcohólico que compone la coloración BK, la cual se utiliza para teñir frotis preparados a partir de muestras y cultivos que se sospecha que contienen micobacterias, para el diagnóstico de sospecha precoz de infección micobacteriana y la caracterización de aislados bacterianos.</p>	
<b>COMPONENTES Y/O MATERIALES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Azul de Metileno R.P.</li> <li>• Alcohol Etilico</li> <li>• Hidróxido de sodio</li> </ul>
<b>ESPECIFICACIÓN</b>	
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Líquido color azul de olor alcohólico.
<b>ABSORBANCIA</b>	(0,520 – 0,700)
<b>TINCIÓN</b>	Uniforme
<b>ALMACENAMIENTO</b>	
<p>El producto debe ser almacenado bajo condiciones adecuadas (T: 15°C a 30°C y 75% ± 5% HR).</p>	
<b>TIEMPO DE VIDA ÚTIL</b>	
<p>24 meses después de su fabricación, bajo condiciones de almacenamiento adecuadas, la fecha de vencimiento se encuentra en la etiqueta del frasco.</p>	
<b>REUSO</b>	<p align="center">SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/></p>

### RECOMENDACIONES

- Nocivo por inhalación o ingestión.
- Evitar contacto con ojos y piel.
- Para su manipulación usar EPP.
- No se esperan reacciones peligrosas si se cumplen las condiciones de almacenamiento.
- No verter por el desagüe.
- Evitar condiciones de calentamiento.

### ELIMINACIÓN

**Producto:** No debe desecharse con la basura doméstica. Desechar de acuerdo con la normativa local. No permita que pase al alcantarillado.

**Contenedores o frascos:** Los embalajes deben ser eliminados de la misma manera que el producto.

**Producto de limpieza recomendado:** Agua. Si es necesario con productos de limpieza.

**Se deben eliminar los productos químicos siguiendo las reglamentaciones nacionales vigentes.**

### CONTROL DE APROBACIONES

VoBo SIG	ELABORACIÓN	REVISIÓN	APROBACIÓN
Asistente sistemas integrados de gestión	Coordinador control de calidad, investigación y desarrollo	Analista control de calidad, investigación y desarrollo	Coordinador control de calidad, investigación y desarrollo
Fecha: 16/12/2019	Fecha: 17/12/2019	Fecha: 17/12/2019	Fecha: 17/12/2019