

REUSO

FICHA TÉCNICA FUCSINA BÁSICA GRAM

31/01/2020
FT-CCID47
Versión 01
Página 1 de 2

	6				
FABRICANTE	Especialidades Diagnósticas IHR				
MARCA	IHR Diagnóstica				
CÓDIGO O REFERENCIA	PRESENTACIÓN				
MA06201	250 mL				
02657	250 mL				
02658	500 mL				
02659	1 000 mL				
MATERIAL DE ENVASE Y/O EMPAQUE					
Envase de Polietileno Tereftalato (PET) Ámbar con tapa rosca de polipropileno. Envase de Polietileno Tereftalato (PET) traslucido con tapa rosca de polipropileno. Envase de Polietileno de Alta Densidad (PEAD) blanco con tapa rosca de polipropileno.					
DESCRIPCIÓN	/ USO PREVISTO				
coloración Gram, la cual se utiliza para realizar tir mediante el método diferencial de Gram. Esta co	into de olor alcohólico, fenólico que compone la nciones de microorganismos, de cultivos o muestras loración permite la clasificación de las bacterias en gún la composición de su pared celular.				
COMPONENTES Y/O MATERIALES • Fucsina básica • Ácido Fénico • Alcohol etílico					
ESPECI	FICA <mark>C</mark> IÓN				
DESCRIPCIÓN FÍSICA	Líquido vinotinto de olor alcohólico, fenólico.				
ABSORBANCIA	(0,200-0,320)				
TINCIÓN	Uniforme				
ALMACENAMIENTO					
El producto debe ser almacenado bajo con <mark>d</mark> iciones adecuadas (T: 15°C a 30°C y 75% ± 5% HR).					
TIEMPO D	E VIDA ÚTIL				
	ciones de almacenamiento adecuadas, la fecha de la en la etiqueta del frasco.				

SI 🗌

NO \square

N/A



FICHA TÉCNICA FUCSINA BÁSICA GRAM

31/01/2020				
FT-CCID47				
Versión 01				
Página 2 de 2				

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.
-----------------	--	---

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 que no pueden ser limpiados deben ser eliminados de la misma manera que el producto.

Producto de limpieza recomendado: Água, 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
.		l		
Asistente sistemas	Coordinador control de	Analis	ta control de calidad,	Director técnico
integrados de gestión	calidad, investigación y	inves	tigación y desarrollo	
	desarrollo			
Fecha: 28/01/2020	Fecha: 28/01/2020	Fecha	: 28/01/2020	Fecha: 30/01/2020