

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	COMPOSICIÓN
Referencia: 0307 Nombre: Azul de metileno Fosfatado Preparado por: TECNOSAR SAS. Familia: Colorantes biológicos	Azul de Metileno Fosfato de Sodio Di básico Fosfato de Potasio Monobásico Agua Des ionizada
DESCRIPCION DEL PRODUCTO	ESTABILIDAD
Solución de Azul de Metileno con pH regulado para la tinción e identificación de hemoparasitos en una muestra biológica. Estado físico: Liquido Color: Azul. Solubilidad en agua: Soluble	El azul de Metileno Fosfatado es estable hasta la fecha de caducidad indicada en la etiqueta, si se mantiene en un lugar fresco. Conservar de +2 a +30°C.
USOS Y TECNICA DE APLICACION	
Coloque una gota de sangre en una lámina portaobjetos y déjela secar, sumérgala en la solución de azul de metileno fosfatado por uno a dos segundos, retire el exceso con papel absorbente. Enjuague con agua amortiguada hasta que los bordes de muestra tomen un color gris azulado. Sumerja máximo 5 veces. Escurra la lámina. Mezcle 3ml de agua amortiguada con una gota de solución A y otra de solución B por cada lámina que vaya a colorear. Coloque la lámina que contiene la gota gruesa hacia abajo y adicione suavemente la solución colorante, evitando la formación de burbujas. Deje en reposo por 9 minutos. Lave por el respaldo de las láminas con agua de la llave y deje secar al ambiente. Lea al microscopio con aceite de inmersión hidrófilico. La visualización de hemoparasitos indica que la prueba es positiva.	
ELIMINACION DE RESIDUOS	PRESENTACION
Las soluciones usadas y las soluciones caducadas deben eliminarse como desechos especiales, y en todo caso cumpliendo con las normas gubernamentales para tal efecto.	El reactivo viene listo para usar, envasado en frascos PET ámbar de 100, 200 y 500ml.
SIMBOLOS DE SEGURIDAD	PROTECCION PERSONAL
	