

HUNT AUTO X-RAY DEVELOPER REPLENISHER

Para uso en procesadoras automáticos de películas de Rayos-X compatibles al proceso

Número de Catálogo: 975901 (2 x 5 G)

DESCRIPCION

HUNT AUTO X-RAY DEVELOPER, es un revelador de tres partes para procesadores automáticos de películas de rayos X, de radiología general y mamografías compatibles con el proceso. Presentación 2 x 5 G para preparar un total de 10 Galones o 38 Litros.

2 botellas parte A

2 botellas parte B

2 botellas parte C

SEGURIDAD Y MANEJO

Referirse a las hojas de seguridad o *Material Safety Data Sheets (MSDS)* para detalles químicos específicos. Una copia en español puede obtenerse de su distribuidor local FUJIFILM HUNT.

ESPECIFICACIONES

Temperatura	33.5 ° ± 1.5° C 92.3 ° ± 2.7° F
Tiempo Proceso	90 – 360 segundos
Tasa de Refuerzo *	400 ml/m ²

* Sugerida para alto volumen.

GRAVEDAD ESPECIFICA & pH

Mezcla revelador Solución de refuerzo	pH @ 25° C	SpG @ 25 ° C
	10.50 ± 0.05	1.080 ± 0.005

INSTRUCCIONES DE MEZCLA – REFUERZO REVELADOR 975901

Sin de Refuerz o	AGUA (35-40 °C)	Revelador Concentrado		
		Pt A	Pt B	Pt C
5 Galones	3 Galones y 83 oz	1.25 G 1 Botella	8 Oz 1 Botella	5.4 Oz 1 Botella
1 Litro	730 ml	250 ml	12.5 ml	8.4 ml
1 Galón	93.3 oz	32 oz	1.6 oz	1.08 oz

Para mezclar 5 Galones de Refuerzo:

1. Empezar con 2 Galones de agua a 35 - 40° C.
2. Añadir 1 botella de Parte A . Mezclar bien .
3. Añadir 1 botella de Parte B. Mezclar bien .
4. Añadir 1 botella de Parte C. Mezclar bien .
5. Agregar el faltante de agua 1.65 G y mezclar bien hasta homogenizer la solución.

INSTRUCCIONES DE MEZCLA- TRABAJO

Hunt AutoCAT Revelador Starter CAT 975900	Revelador Solución Refuerzo
23 ml	1 Litro
3.0 oz	1 Galón

TIEMPO DE VIDA:

Concentrado sin abrir	18 meses
-----------------------	----------

Los datos contenidos en este boletín se cree son precisos y confiables, pero son ofrecidos solamente para su consideración, investigación y verificación. Nada de lo incluido debe considerarse ser una garantía por parte de FujiFilm Hunt Chemicals USA, Inc o cualquiera de sus afiliados. Usted es completamente responsable por su uso y/o la venta domestica o en el exterior del producto descrito, y nada en este boletín debe considerarse ser un permiso o recomendación para realizar cualquier invención cubierta por una patente propiedad de FujiFilm Hunt ChemicalsUSA, INC, sus afiliadas o otros.