



**Fuji Super Conditioning Tablets (FCS 100)**

Para Procesar Fujicolor CA y Procesar Papel de Color RA-4 Compatible

**Número de Catálogo: 819034 (100/Bottle)**

**DESCRIPCION**

Esta tabletas estan diseñadas para ayudar en el lavado de la película y papel en equipo Fuji minilab.

**SEGURIDAD Y MANEJO**

Referirse a los Material Safety Data Sheets (MSDS) para detalles químicos específicos. Una copia puede obtenerse de su distribuidor FUJI HUNT. En caso de emergencia llamar a CHEMTREC: 703 - 527-3887 (Se acepta llamada por cobrar)

**INFORMACION HMIS**

Hazardous Materials Identification System. Favor referirse a la Sección 3 en MSDS para una mayor información.

	Tablets	Refuerzo & tanque trabajo
Salud	1	0
Flamability	0	0
Reactividad	0	0
Protección Personal	C	B

**INSTRUCCIONES DE MEZCLA REFUERZO**

<b>R</b>	Agua 95°- 105° F (35° - 41° C)	Añada FCS 100 Tableta(s)
10 Liters	10 L	2 Tabletas - Trituradas
5 Liters	5 L	1 Tablet - Trituradas

Para hacer 10 Litros:

1. Empezar con 10 Litros de agua caliente.
2. Añadir 2 tabletas trituradas.
3. Mizclar hasta que tabletas se disuelvan completa/e.

**INSTRUCCIONES - TANQUE TRABAJO**

<b>T</b>	Agua 95°- 105° F (35° - 41° C)	Añadir FCS 100 Tableta(s)
10 Liters	10.0 L	2 Tabletas -Trituradas
5 Liters	5.0 L	1 Tablet - Triturada

Para hacer 10 Litros:

4. Empezar con 10 Litros de agua caliente.
5. Añadir 2 tabletas trituradas.
6. Mizclar hasta que tabletas se disuelvan completa/e.

**Especificaciones & Recomendaciones /FILM**

**CN-16Q**

Temperatura	32° - 38° C 90° - 100° F
Tiempo Proceso	1'40" (dos tanques)
Tasa Refuerzo Inicial	135-24 30 ml/roll 27 ml/m

**CN-16FA**

Temperatura	35° - 41° C 95° - 105° F
Tiempo Proceso	50" (dos tanques)
Tasa Refuerzo Inicial	135-24      APS-25 34 ml/roll      19 ml/roll 30.6 ml/m      17.1 ml/roll

**Especificaciones & Recomendaciones /PAPER**

**CP-48S**

Temperatura	35° - 40° C 95° - 104° F
Tiempo proceso	1'30" (cuatro tanques)
Tasa Refuerzo Inicial	Con RC-50      Sin RC-50 121 ml/m <sup>2</sup> 175 ml/m <sup>2</sup>

**GRAVEDAD ESPECIFICA & pH  
DATA NO APLICABLE**

**Tiempo de vida y características**

	Tabletas	Refuerzo	Tanque trabajo
Tiempo	S= 24 Meses A = 24 Meses	4 semanas	2 semanas
Color	Tabletas blancas	Claro, Incoloro	Claro, Incoloro
Olor	Liguero olor a cloro	Liguero olor a cloro	Liguero olor a cloro

S = Sellado, A = Una vez abierto

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 Fuji Hunt Photographic Chemicals 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 Fuji Hunt, sus afiliadas o otros.

**Bulletin Boletín Número: TB819034**

*Efectivo: Junio 2001*

*Reemplaza Boletín Fechado: Ninguno*

Fuji Hunt Photographic Chemicals, Inc.  
40 Boroline Road  
Allendale, New Jersey 07401



**1-201-995-2200**