

G150

REVELADOR

Revelador versátil con envase ecológico para el revelado manual.

Revelador de una sola parte, sin endurecedor

G150 es un revelador de una sola parte sin endurecedor específicamente diseñado para ofrecer una solución flexible y ecológica para el revelado manual. En combinación con el fijador G354, el revelador G150 ofrece unos excelentes resultados de revelado de película radiográfica convencional, películas láser y películas de copia.

Flexible para un control perfecto

G150 se adapta perfectamente a una gran variedad de ciclos de revelado y temperaturas, desde temperatura ambiente hasta 35° C. El tiempo de revelado recomendado es de 5 minutos a 18° C y de 2 minutos a 25° C. También es posible el revelado a otras temperaturas ajustando los tiempos según corresponda.



Nuevo envase más ecológico

El revelador G150 se suministra en cajas de un 60% de cartón reciclado. Las cajas de cartón pueden ser de 12 envases de 1 litro de revelador concentrado, con cuya dilución se obtienen 6 litros de producto químico listo para ser utilizado, o de 4 envases de 5 litros, con cuya dilución se obtienen 30 litros de producto químico listo para ser utilizado.

G150 se comercializa en envases de polietileno (PE) translúcido con ECO - precinto de PE. El tapón a rosca y la banda colocada en la parte superior de la etiqueta están codificados por colores con fines de identificación (rojo para el revelador, azul para el fijador).

Sin embargo, los componentes de color se han reducido en la medida de lo posible y los envases no presentan restos de aluminio después del uso. Ambas características facilitan el reciclado de los envases de PE.

Sencillo manejo y preparación

Los envases de G150 son fáciles de abrir gracias a los tapones con punzón. Sólo hay que abrir el tapón, colocarlo boca abajo sobre la boca de la botella, aplicar una ligera presión y girar el tapón en el sentido de las agujas del reloj para romper el ECO - precinto.

La mezcla manual del revelador G150 nunca formará sedimentos.

Características técnicas

GENERALIDADES

- El ajuste de temperatura del revelador en 1° C equivale a un ajuste de sensibilidad de 2 a 3 puntos "log E".
- **Adecuado para:** todo tipo de revelado manual
- **Ciclos de revelado:** G150 se puede utilizar en una amplia gama de tiempos de revelado y temperaturas, desde temperatura ambiente hasta 35° C
- **Fijador recomendado:**
 - G354

Embalaje

- **12 envases de 1 litro de revelador concentrado:** equivalente a 12 x 6 litros de revelador listos para ser utilizados
- **4 envases de 5 litros concentrados:** equivalente a 4 x 30 litros de revelador listo para ser utilizado

Condiciones

- **Asegúrese de que la sala de procesamiento dispone de buena ventilación:** una ventilación de aire de 10 veces el volumen de la sala por hora evitará la acumulación de productos químicos en el ambiente

SEGURIDAD

- **En relación a la información relativa a los aspectos de la seguridad, la salud y el medio ambiente, consulte la ficha de datos de seguridad. Siga las instrucciones de seguridad que aparecen en los envases**

Para más información sobre Agfa, visite nuestra web: www.agfa.com ■

Agfa y el rombo de Agfa son marcas registradas de Agfa-Gevaert NV, Bélgica, o de sus filiales. Reservados todos los derechos. Toda la información incluida se entiende a modo de guía y las características de los productos y servicios descritos en esta publicación pueden cambiar en cualquier momento, sin previo aviso. Es probable que no todos los productos y servicios mencionados estén disponibles en su región. Por favor, diríjase a su representante local de ventas para obtener más información sobre la disponibilidad. Agfa-Gevaert NV se esfuerza con ahínco en promocionar una información lo más precisa posible, pero no se hace responsable de los posibles errores tipográficos.

© 2018 Agfa NV
Reservados todos los derechos
Publicado por Agfa NV
Septestraat 27 - 2640 Mortsel
Belgica

ES 00201804