

FOMADENT M

JUEGO DEL REVELADOR Y DEL FIJADOR PARA EL TRATAMIENTO MECÁNICO DE PELÍCULAS RADIOGRÁFICAS DENTALES

Característica

El juego FOMADENT M contiene el concentrado líquido de revelador FOMADENT MD y de fijador rápido FOMADENT MF para el tratamiento mecánico de películas radiográficas dentales FOMA – DENTIX y productos comparables de otros fabricantes. Las soluciones de trabajo se preparan por medio de la dilución de concentrados con agua.

El revelador FOMADENT MD es el concentrado de un componente para la preparación del revelador al objeto del tratamiento mecánico de películas radiográficas dentales. El revelador asegura la alta calidad de la imagen, se caracteriza por su grano especialmente fino y su contraste bien equilibrado. Aprovecha plenamente la sensibilidad de la película. La composición de revelador asegura su estabilidad de largo tiempo e impide la creación de depósitos si se emplea agua dura.

El fijador rápido FOMADENT MF es el concentrado de un componente a base de tiosulfato de amonio para la preparación del fijador al objeto de la fijación mecánica de películas radiográficas dentales. Se caracteriza por su alta velocidad de fijación y eficiencia, por fuerte capacidad de tamponaje y estabilidad de largo plazo.

Ajuste

El juego FOMADENT M se suministra en dos tipos de embalaje:

FOMADENT M 1,75 – el juego contiene 5 x 500 ml de concentrado de revelador FOMADENT MD 1,75 y 5 x 500 ml de concentrado de fijador rápido FOMADENT MF 1,75.

El juego está destinado para la preparación de 5 x 1,75 litro de solución de trabajo del revelador y 5 x 1,75 litro de solución de trabajo de fijador rápido.

FOMADENT M 2,5 – el juego contiene 2 x 1 litro de concentrado de revelador FOMADENT MD 2,5 y 2 x 1 litro de concentrado de fijador rápido FOMADENT MF 2,5. El juego está destinado para la preparación de 2 x 2,5 litros de solución de trabajo del revelador y 2 x 2,5 litros de solución de trabajo de fijador rápido.

Los concentrados se suministran en embalajes plásticos.

Preparación de los baños

1. Preparación de la solución de trabajo del revelador:

El juego FOMADENT M 1,75 – el concentrado de revelador FOMADENT MD 1,75 se rellena de agua para que se obtenga 1,75 litro de solución de trabajo del revelador.

El juego FOMADENT M 2,5 – el concentrado de revelador FOMADENT MD 2,5 se rellena de agua para que se obtengan 2,5 litros de solución de trabajo del revelador.

2. Preparación de la solución de trabajo del fijador rápido:

El juego FOMADENT M 1,75 – el concentrado de fijador rápido FOMADENT MF 1,75 se rellena de agua para que se obtenga 1,75 litro de solución de trabajo del fijador rápido.

El juego FOMADENT M 2,5 – el concentrado de fijador rápido FOMADENT MF 2,5 se rellena de agua para que se obtengan 2,5 litros de solución de trabajo del fijador rápido.

Tratamiento

Condiciones estándares recomendadas de la revelación

Temperatura (°C)	Tiempo (s)
25	90
28	60

Conviene cerrar el tanque de revelador con una tapa.

Condiciones estándares recomendadas de la fijación

Temperatura (°C)	Tiempo (s)
20	60
30	45

En caso necesario pida una asistencia especializada de los técnicos de servicio post-venta de la empresa FOMA.

Almacenamiento

Los baños deben almacenarse en su embalaje de origen en habitaciones secas, bien aireadas a la temperatura de +5 a +25 °C, el periodo de almacenamiento máximo se eleva a 24 meses a contar de la fecha de fabricación. El periodo de empleo de una dosis de soluciones de trabajo es de 3 – 4 semanas.

Las informaciones sobre la liquidación ecológica, los principios del su empleo seguro en el curso de transporte, de su almacenamiento y manejo vienen indicadas en la hoja de seguridad del producto.

El producto lleva el símbolo CE y se fabrica y pone en el mercado en conformidad con los requisitos de la directiva del Consejo 94/42/CEE.

En caso de cualquiera inoportuna incidencia grave, que haya ocurrido en relación con este producto, hay que avisar al fabricante y la autoridad respectiva del estado.