

Normoprint Cromático

PRESENTACIÓN

Una caja que contiene 12 bolsitas de 453g + 3 cucharillas dosificadoras para polvo y agua.

INDICACIÓN

Material para impresiones dentales a base de alginato.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alginato cromático: su color cambia en función de las etapas de la reacción de fraguado. Color verde. Aroma frambuesa. Sin polvo. Sin cadmio ni plomo.

CARACTERÍSTICAS	NORMOPRINTCROMATICO	COLOR
Proporciones polvo/agua	1 cuchara medidora de polvo (9g) por 1 medida de agua (18ml)	verde ->
Tiempo de mezcla	45 s	violeta
Tiempo de trabajo total*	1 min. 35 s	violeta -> gris
Tiempo de fraguado en la boca	1 min.	gris-> verde
Tiempo de fraguado	2 min. 35 s	
Compatibilidad con los yesos	Hydrocal tipo 3, Suprastone tipo 4	

COMPOSICIÓN

Sales de alginato, carga mineral, colorantes y aromas alimenticios.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

Antecedentes de alergia a los alginatos. Comprobar la ausencia de comunicación endosinusal. La temperatura del agua modifica el tiempo de fraguado: el fraguado es más rápido con agua caliente y dura, y más lento con agua fría y blanda. Nunca poner algodón húmedo sobre la impresión de alginato.

No ingerir.

MODO DE EMPLEO

Agitar la caja dándole vueltas varias veces. Dosificación: 1 cucharilla de polvo para 1 medida de agua a 23 °C. Verter la cantidad necesaria de agua en un tazón para alginato. Añadir el número correspondiente

de cucharaditas de medida de polvo.

Importante: El polvo no debe ser apretado en la cucharilla de medida; es preciso enrasar cuidadosamente

el polvo con una espátula. Espatular vigorosamente, sin crear burbujas, para obtener una pasta de consistencia homogénea. Llenar la cubeta con la mezcla obtenida, alisar la superficie con un poco de agua e insertar la cubeta en la boca. Esperar el fraguado completo del alginato en la boca y luego retirar la impresión y enjuagarla con agua corriente. La impresión puede ser vaciada inmediatamente.

Vaciar sin hacer el zócalo.

Observación: si el vaciado con yeso no se realiza inmediatamente después de obtener la impresión, ésta última deberá ser conservada en medio húmedo en una bolsita de plástico hermética.

CONSERVACIÓN

Después del empleo, cerrar cuidadosamente la caja. No sobrepasar la fecha límite de utilización que aparece en el envase exterior. Conservar entre 5-27 °C y protegido de la humedad.

ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

No eliminar por las alcantarillas ni en ríos. No eliminar con las basuras domésticas.

Producto dental profesional.

Normoprint Superfast

PRESENTACIÓN

Una caja que contiene 12 bolsitas de 453 g + cucharitas dosificadoras para polvo y agua.

INDICACIÓN

Material para impresiones dentales a base de alginato.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Muy corto tiempo de fraguado, especial para ortodoncia. Color: Rosa. Aroma: Fresa. Sin polvo. Sin cadmio ni plomo.

CARACTERÍSTICAS	NORMOPRINT SUPERFAST	COLOR
Proporciones polvo/agua	1 cuchara medidora de polvo (9g) por 1 medida de agua (18ml)	Rosa
Tiempo de mezcla	30 s	
Tiempo de trabajo total*	1 min. 5 s	
Tiempo de fraguado en la boca	45 s	
Tiempo de fraguado	1 min. 50 s	
Compatibilidad con los yesos	Hydrocal tipo 3, Suprastone tipo 4	

COMPOSICIÓN

Sales de alginato, carga mineral, colorantes y aromas alimenticios.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

Antecedentes de alergia a los alginatos. Comprobar la ausencia de comunicación endosinusal. La temperatura del agua modifica el tiempo de fraguado: el fraguado es más rápido con agua caliente y dura, y más lento con agua fría y blanda. Nunca poner algodón húmedo sobre la huella de alginato. No tragar.

MODO DE EMPLEO

Agitar la caja dándole vueltas varias veces. Dosificación: 1 cucharilla de polvo para 1 medida de agua a 23 °C. Verter la cantidad necesaria de agua en un tazón para alginato. Añadir el número correspondiente de cucharaditas de medida de polvo.

Importante: El polvo no debe ser apretado en la cucharilla de medida; es preciso enrasar cuidadosamente el polvo con una espátula. Espatular vigorosamente, sin crear burbujas, para obtener una pasta de consistencia lisa. Llenar la cubeta con la mezcla obtenida, alisar la superficie con un poco de agua e insertar la cubeta en la boca. Esperar el fraguado completo del alginato en la boca y luego retirar la cubeta enjuagándola con agua corriente. La impresión puede ser vaciada inmediatamente. Vaciar sin hacer el zócalo.

Observación: si el vaciado con yeso no se realiza inmediatamente después de obtener la impresión, ésta última deberá ser conservada en medio húmedo en una bolsita de plástico hermética.

CONSERVACIÓN

Después del empleo, cerrar cuidadosamente la caja. No sobrepasar la fecha límite de utilización que aparece en el envase exterior. Conservar entre 5-27 °C y protegido de la humedad.

ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

No eliminar por las alcantarillas ni en ríos. No eliminar con las basuras domésticas.

Producto dental profesional.