

NORMOETCH 35

Instrucciones de Uso

Composición

NORMOETCH 35 contiene ácido ortofosfórico 35%.

Campos de aplicación

- Tratamiento previo del esmalte según la técnica de grabado al ácido.
- Preparación del esmalte y de dentina según la técnica total-etch.

Pasos de aplicación

Limpiar el diente cuidadosamente antes del tratamiento con una pasta de pulir exenta de flúor.

1. Después de preparar la cavidad según la terapia de relleno de composite, limpiarla y secarla. Se recomienda colocar un dique.
2. Aplicar NORMOETCH 35 en toda la cavidad empezando con las áreas oblicuas del esmalte y dejar actuar 15-30 segundos (técnica total-etch). Cuando sea necesario aplicar NORMOETCH 35 solamente al esmalte dejar actuar 30 segundos. Tratándose de esmalte fluorado puede ser necesario repetir los pasos 2-4.

Atención: Cuando se trata de cavidades profundas se recomienda cubrir las zonas más próximas a la pulpa con un preparado de hidróxido de calcio y un fondo de cavidad (p. ej. cemento ionómero de vidrio) antes del grabado.

3. Aclarar el diente completamente del NORMOETCH 35 con un chorro de agua durante un mínimo de 15 segundos. No se debe dejar ningún resto en la cavidad.
4. Secar la cavidad con aire totalmente libre de aceite. (No se debe secar la dentina).
5. Seguir el tratamiento con adhesivos (p. ej. NORMOBOND) y composite (p. ej. NORMOFILL, NORMOFILL FLOW) según las indicaciones del fabricante.

NORMOETCH 35 puede ser aplicado con pinceles o cánulas. Tanto los pinceles como las cánulas están únicamente indicados para un solo uso. Después del uso, cerrar NORMOETCH 35 con un tapón adecuado. Los tiempos indicados en las informaciones de uso son tiempos mínimos que no deben ser reducidos para conseguir un resultado óptimo del adhesivo. Después de aplicar el gel, descargar el émbolo. Quitar la cánula después del uso y cerrarla con el tapón apropiado para evitar que el gel se seque.

Indicaciones especiales

Materiales de revestimiento de fondo de cavidad, (p. ej. hidróxido de calcio), pueden ser disociados según la sustancia y el contenido del ácido. Por eso se debe cubrir el preparado de hidróxido de calcio con cemento ionómero de vidrio.

NORMOETCH 35 puede ser irritante porque contiene un 35% de ácido ortofosfórico. Por lo tanto evítase el contacto con ojos, encías, mucosa o dientes lindantes.

En caso de contacto con el material, lavar con abundante agua y, dado el caso, consultar al médico.

No utilizar el material después de la fecha de caducidad que aparece en el envase.

No almacenar a temperaturas superiores a 25° C.

Después de usar NORMOETCH 35, cerrar bien el envase.

Deposite para su reciclaje únicamente el envase totalmente vacío. Los líquidos corrosivos pueden verterse en el desagüe, una vez que hayan sido bien diluidos con agua o neutralizados.

Unidades de suministro

Envase unitario conteniendo 1 jeringa de 2,5 ml de gel.

Accesorios.

Nuestra asesoría de aplicaciones técnicas, sea verbal, escrita o mediante ensayos, se lleva a cabo conforme a nuestros mejores conocimientos del tema, sin embargo, sólo es válida a manera de recomendación sin ningún compromiso, incluso con respecto a eventuales derechos de protección de terceros, y no le exonera a usted de comprobar la idoneidad de los productos suministrados por nosotros para los procedimientos y fines pretendidos. Aplicación, uso y manipulación de los productos está más allá de nuestras posibilidades de control, siendo, por tanto, responsabilidad exclusiva del usuario. Naturalmente, garantizamos la impecable calidad de nuestros productos de acuerdo a nuestras Condiciones de Venta y Suministro.