



Cavex Orthotrace, XF: Especialmente diseñado para el consultorio de ortodoncia. Un fraguado extra rápido, una consistencia firme, muy resistente a las fisuras y un aroma agradable de fruta roja.

Cavex CA37, NS y FS: Un alginato firme, muy apropiado para trabajos protésicos y la técnica de alginato tenaz. La norma de oro mundial.

Cavex ColorChange, FS: Alginato con un sistema funcional de cambio de color. Muy resistente a las fisuras, elástico, alta representación de detalles y 5 días dimensionalmente estable.

Cavex Impresional, NS y FS: Alginato muy elástico, especialmente adecuado para trabajar en zonas retentivas y alrededor de estructuras metálicas

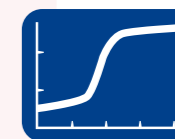


Cavex Alginate Container: Recipiente para alginato estanco a la humedad y al aire. Se puede manejar con una mano.

Frasco dosificador de agua de Cavex: Fácil de dosificar. Al tener siempre agua a temperatura ambiente, el tiempo de fraguado es previsible.

Vaso de mezclado y espátula de Cavex: Vaso flexible y espátula de mezclado rígida. La combinación ideal para una pasta homogénea.

Cavex ImpreSafe
Nuevo y revolucionario sistema de desinfección para impresiones de alginato, silicona y poliéter. Elimina bacterias, virus y hongos en tan sólo 3 minutos. 100% seguro para todas las superficies de impresión.



visiblemente mejor



El sistema de alginato de Cavex

Perfección en resistencia, control y equilibrio

Cavex tiene un sistema equilibrado para hacer la impresión perfecta, limpiar las herramientas utilizadas y desinfectar las impresiones. Este sistema completo no sólo simplifica el proceso de impresión, sino que también ofrece una calidad de impresión superior y máxima seguridad.



El Cavex Alginate Mixer II. Siempre un alginato de una calidad alta y constante. Siempre la seguridad de una impresión perfecta. Rápido, limpio y completamente automático.



Cavex Alginate Adhesive
Mejora la retención entre el alginato y la cubeta de impresión. Evita la deformación de la impresión. Se recomienda si se desea verter múltiples veces la impresión de alginato.

Cavex GreenClean
Detergente eficaz para alginato y yeso. pH neutro y 100% biodegradable. Actúa rápidamente y es inocuo para cubetas metálicas. Olor fresco a limón.

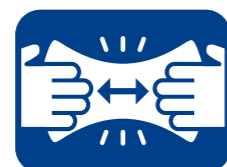


SÍMBOLOS DE ALGINATO DE CAVEX

¡Visiblemente mejor!

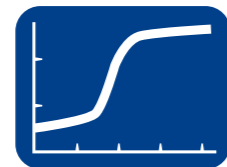
Los 60 años de investigación y experiencia han resultado en materiales de impresión de alginato de calidad superior y con una reputación mundial impecable. Cada día gozan decenas de miles de profesionales dentales de la calidad y de las ventajas inigualables del sistema de alginato de Cavex. ¿Pero, por qué son los alginatos de Cavex tan buenos que dejan a la competencia tan atrás? Los materiales de impresión, y en particular los de alginato, son la espina dorsal de Cavex y con esta competencia principal, Cavex aspira a la absoluta perfección. En este proceso, los alginatos de Cavex han superado con creces los criterios impuestos por organizaciones como ISO/ADA y se ha establecido una norma propia que se representa en el simbolismo de alginato de Cavex.

Los alginatos de Cavex son muy fuertes y extremadamente resistentes a fisuras



Gracias al uso de materias primas de la mayor calidad y unos conocimientos insuperables del proceso de producción de alginato, Cavex logra hacer materiales de impresión de alginato con una resistencia superior a las fisuras. En general, la resistencia a las fisuras de los alginatos de Cavex supera al menos 2,5 veces los criterios ISO, mientras que la competencia apenas cumple la norma mínima. Todos los alginatos de Cavex se pueden verter por lo menos 2 veces. Aún más importante, es que las impresiones hechas con alginato de Cavex no se rajan al sacarlas de la boca y, por lo tanto, no se ha de repetir el trabajo. Esto no sólo ahorra tiempo y dinero, sino que también es favorable para la comodidad del paciente.

El excelente 'snap-set' permite perfecto control sobre los alginatos de Cavex



El material de impresión ideal tiene un tiempo de trabajo previsible en cuanto se coloca en la boca. Gracias a los profundos conocimientos de los "mecanismos" del alginato, Cavex ha podido desarrollar alginatos de impresión con las propiedades de elaboración ideales. Después de mezclar el material, la viscosidad del alginato de Cavex permanece completamente constante durante todo el tiempo de trabajo. Luego, al colocar la impresión en la boca, se acelera el proceso de fraguado y en poco tiempo la impresión se fragua completamente. Este comportamiento 'snap-set', es decir fraguado súbito, de todos los alginatos de Cavex hace que el proceso completo de tomar impresiones sea muy fiable y previsible, lo cual resulta en perfectas impresiones y mínima incomodidad para el paciente.

Los alginatos de Cavex pueden conservarse y permanecen estables durante 5 años

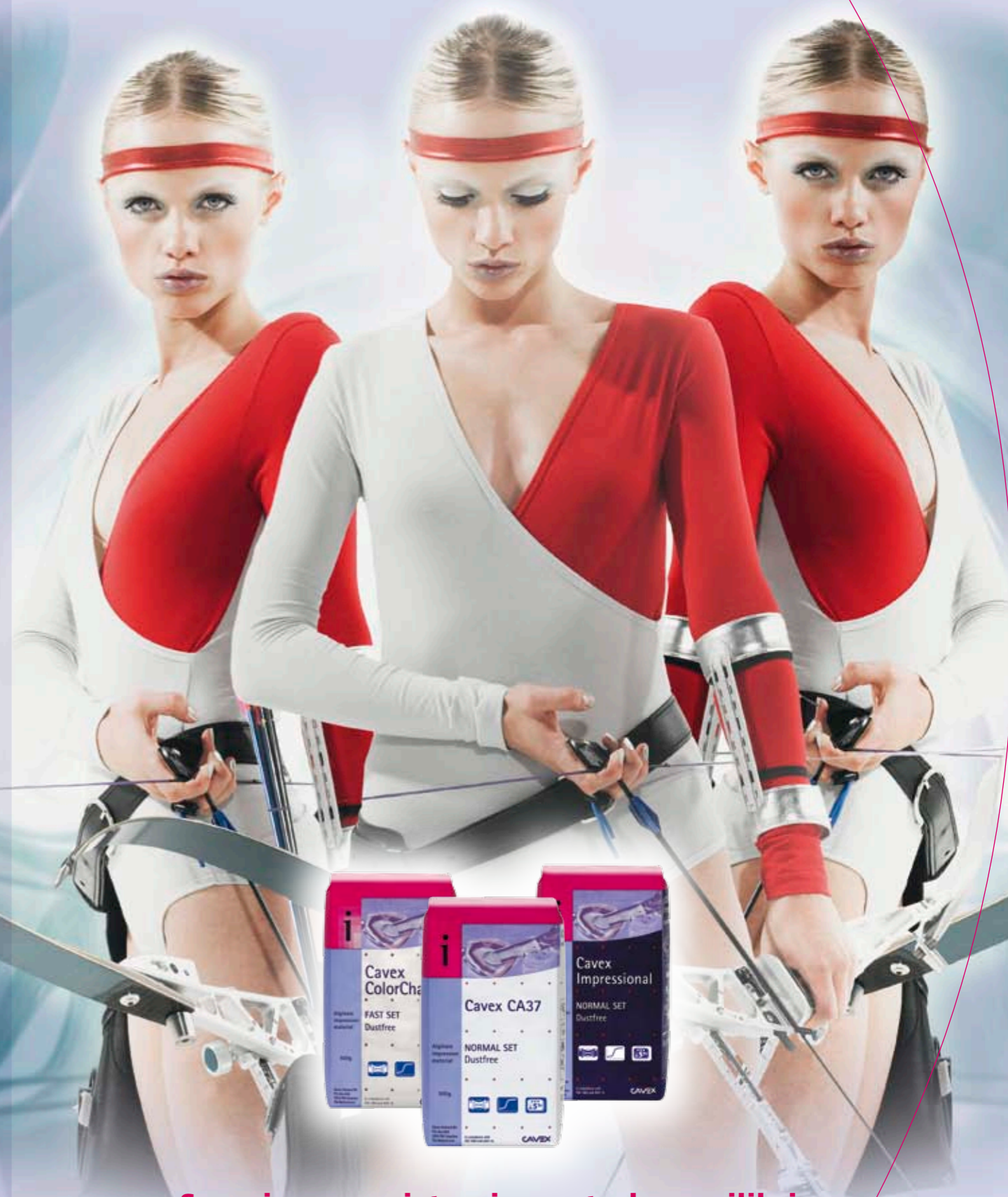


Para la producción del alginato de Cavex se utiliza exclusivamente materias primas de la mayor calidad (farmacéutica) posible. Esto, en combinación con un proceso exhaustivo y continuo de Investigación y Desarrollo, y más de 60 años de experiencia, hace que los alginatos de Cavex se hayan desarrollado hasta en la perfección. Gracias a ello, los alginatos no sólo son de una calidad superior, sino también muy estables. Esta estabilidad garantiza que los alginatos de Cavex produzcan, incluso después de 5 años, impresiones perfectas

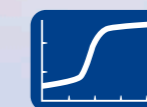
ZYAB05.00



CAVEX



Superior en resistencia, control y equilibrio



CAVEX

Cavex Holland BV
P.O. Box 852, 2003 RW Haarlem
The Netherlands
Phone: +31 (0)23 530 77 00
Fax: +31 (0)23 535 64 82
Email: dental@cavex.nl
www.cavex.nl

CAVEX YOUR IMPRESSION IS OUR CONCERN