

SMART DENT



*Colores sólo con fines ilustrativos.

ATOS ACADEMIC es una resina compuesta nanohíbrida fotopolimerizable para la enseñanza de técnicas de restauración dental.

La resina **Atos Academic** tiene la misma composición y características químicas, físicas y mecánicas que la resina **Atos** de **Smart Dent**.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Coherencia para esculpir con arte
- ✓ Resistencia para garantizar la durabilidad
- ✓ Nanosilicato de circonio: brillo en el pulido
- ✓ Polimerización en unos segundos



Basado en la más alta tecnología, ATOS es la resina de Smart Dent, una empresa que opera en el mercado dental desde hace más de 15 años.



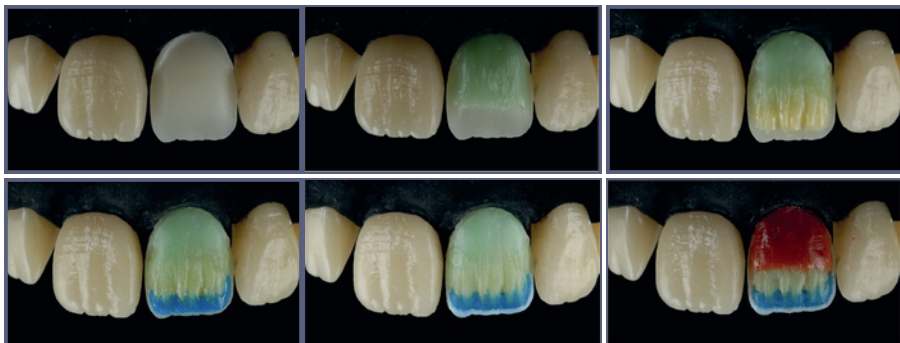
Monómeros estructurantes, para reducir la contracción de polimerización, estabilidad del color, aumentar la vida útil, tixotropía y facilidad de manejo.



Cargas de alto rendimiento, como el vidrio Nanopartículas de Bario-Aluminio, Sílice y Nano Silicato de Zirconio, que garantizan altas propiedades mecánicas y estéticas.

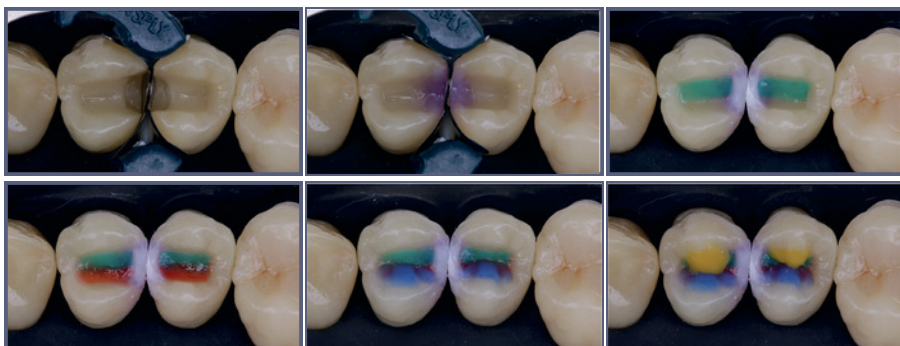
DEMOSTRACIÓN DE USO EN MANIQUÍ

Fotos gentilmente cedidas por el **Prof. Dr. Maciel Junior**



Atos Academic cambiará para siempre la forma en que enseñamos las restauraciones directas

DR. MACIEL JUNIOR
Prof. FAEPO Unesp Araraquara-SP.



Instrucciones de uso ver sitio web
www.smartdent.com.br

Qué dicen los

EXPERTOS

Un producto disruptivo e innovador que transformará la enseñanza en Odontología mucho más fácil y dinámico

Profesor de Odontología Restauradora de la Unesp Araraquara,
Coordinador de cursos de especialización FAEPO Unesp Araraquara-SP



DR. Marcelo Ferrerezi

Entender cómo realizar una restauración de resina, cómo equilibrar colores y opacidades es extremadamente difícil para el ojo inexperto. Poder mostrar a los estudiantes dónde y qué cantidad de cada masa de resina, como logramos con las resinas hipercromáticas, es otro nivel de comprensión. La resina académica Atos cambiará por completo la enseñanza restaurativa en resinas compuestas.



DR. LEANDRO DE MOURA MARTINS

Profesor universitario
Federal del Amazonas (UFAM)

Utilizamos resina Atos Academic con nuestros alumnos y estamos encantados. Un material que permite una mejor comprensión de la anatomía dental asociado a la similitud de manejo con una resina compuesta convencional.
Opción excepcional para la docencia.



DR. MATEO TONETTO

DDS, MSc, PhD y Postdoctorado. Profesor de los cursos de Especialización, Maestría y Doctorado en Odontología - Cuiabá