# ultracaps +

ECONOMICAL, HIGH STRENGTH ADMIX AMALGAM

WIRTSCHAFTLICHES MISCHPARTIKEL AMALGAM, HOHE DRUCKFESTIGKEIT

AMÁLGAMA ADMIX DE ALTA RESISTÊNCIA E ECONÔMICA

AMALGAMA MEZCLA, ALTA RESISTENCIA, ECONOMICA

AMALGAME MIXTE SPHERES ET COPEAUX, A FORTE RESISTANCE A LA

COMPRESSION ET ECONOMIQUE

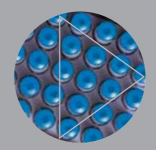
ECONOMISCH, VERSTERKT ADMIX AMALGAAM

RIMELIG OG STERKT, ADMIX AMALGAM

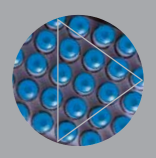
ΑΜΑΛΓΑΜΑ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ, ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ

徳用強力アドミックスアマルガム

經濟型高強度銀汞合金











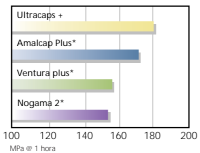
# Ultracaps + es una aleación mezcla de partículas esféricas e irregulares que producen amalgama non-gamma 2

Ultracaps + ofrece bajo contenido de mercurio y composición libre de zinc

Alta resistencia compresiva temprana, tallado suave, amplio tiempo de trabajo y un creep estático extremadamente bajo

### Alta resistencia compresiva (1)

Ultracaps + ofrece alta resistencia compresiva la cual minimiza los riesgos de fractura de la restauración. Alta resistencia compresiva asegura una restauración resistente y de larga duración.



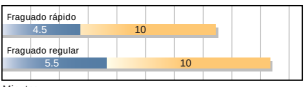
#### Sistema de cápsulas



El sistema de cápulas SDI está diseñado para entregar mezclas consistentes y precisas siempre.

#### Tiempo de fraguado y tamaño de cápsulas

El tiempo de trabajo y fraguado permiten condensar y tallar restauraciones grandes sin dificultad.



Minutos

• Tiempo de aplicación y condensación

• Tiempo de tallado

## Características de manipulación óptimas

Ultracaps + entrega mezclas consistentes, fáciles de cargar y dispensar en la preparación, condensable, puntos de contacto interproximales de calidad, fácil de tallar y bruñir.Las características de fraguado aseguran que la restauración final cumple con los requerimientos del operador.

# Propiedades físicas

composición	Ag 50%, Sn 30%,
	Cu 20%
relación aleación mercurio	0.9 : 1 (47.4% Hg)
tipo de partículas aleación	esféricas e irregulares
resistencia compresiva @ 1 hora	180 MPa (26,100 psi)
resistencia compresiva @ 24 horas	440 MPa (63,800 psi)
resistencia tensión diametral @ 1 hora	20 MPa (2,900 psi)
resistencia tensión diametral @ 24 horas	50 MPa (7,250 psi)
creep estático @ 7 días	0.2 %
cambios dimensionales @ 24 horas	+8 µm/cm

#### ultracaps + cápsulas

Cajas de 50 cápsulas - una porción 400mg aleación

5001303 fraguado regular 5001202 fraguado rápido

Frascos de 500 cápsulas - una porción 400mg aleación

5021303 fraguado regular 5021202 fraguado rápido

Cajas de 50 cápsulas - dos porciones 600mg aleación

5002303 fraguado regular 5002202 fraguado rápido

Frasco de 500 cápsulas - dos porciones 600mg aleación

5022303 fraguado regular 5022202 fraguado rápido



Fabricado en Australia por SDI Limited Bayswater, Victoria 3153 Australia 1 800 337 003 USA & Canadá 1 800 228 5166 Brasil 0800 770 1735 Alemania 0800 100 5759 Francia 00800 022 55 734 Reino Unido 00800 022 55 734

España 00800 022 55 734 Chile 562 2443546 Argentina - Dental Dealer 54 114 815 2437 Venezuela - Dental El Bosque 58 212 661 4280 Columbia - Medidental Ltda 571 668 0899 Peru - Kelasi S.R.L 511 428 2441 Mexico - Aleaciones Dentales Zeyco - 5233 684 4640

www.sdi.com.au



**0510** \* Amalcap Plus, Ventura plus y Nogama 2 no son marcas registradas de SDI Limited.