



# Colado con confianza



su preciosa restauración  
y nuestra aleación  
no preciosa

## GC Initial<sup>®</sup> CAST NP

El complemento  
perfecto!



# GC

## GC Initial CAST NP

Aleación de colado para técnicas de recubrimiento cerámico para coronas y puentes de cerámica



Crear una estética y funcionalidad de alta calidad en coronas y puentes de cerámica fundida con metal depende de numerosos factores pero, como la propia estructura, todo comienza con el metal. Esa es la razón por la que GC ha lanzado GC Initial CAST NP, una aleación de colado basada en cromo-cobalto que constituye una nueva referencia en cuanto a versatilidad, rendimiento, manipulación y estética

**Pruebe GC Initial CAST NP**, le impresionarán sus extraordinarias propiedades técnicas y el rendimiento óptimo de colado, lo que permite un procesamiento fácil y sencillo.



Gracias a su **estructura molecular extrafina**, GC Initial CAST NP produce un colado con una **superficie lisa y compacta**. Estas cualidades, combinadas con una expansión térmica de  $14,1 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$  (25-500 °C), hacen que GC Initial CAST NP sea **compatible con las cerámicas de metal más comunes** en el mercado. Es **igualmente compatible con materiales de revestimientos acrílicos**. Esta aleación abarca **una gran variedad de aplicaciones**, desde una corona hasta un puente de gran envergadura. La aleación también presenta una **formación de óxido reducida** incluso después de repetidas cocciones de cerámica, lo que contribuye a obtener mejores resultados estéticos.

### Descubra las notables características de GC Initial CAST NP:

- Compatible con las cerámicas de metal más comunes
- Propiedades de manipulación sobresalientes y estructura molecular extrafina
- Baja formación de óxidos
- Múltiples aplicaciones
- Sinergia óptima con una gran variedad de productos GC



### Para obtener unos resultados de colado óptimos:

Revestimiento de colado fosfatado

**GC Fujivest® Premium y GC Fujivest II**

### Consiga un magnífico nivel estético

con las cerámicas **GC Initial MC**

o composites de GC para restauraciones indirectas **GC GRADIA**



Ref	Descripción
901047	GC Initial CAST NP, 250g
900869	GC Initial CAST NP, 500g
900870	GC Initial CAST NP, 1000g



#### GC EUROPE N.V.

Head Office  
Researchpark  
Haasrode-Leuven 1240  
Interleuvenlaan 33  
B-3001 Leuven  
Tel. +32.16.74.10.00  
Fax. +32.16.40.48.32  
info@gceurope.com  
http://www.gceurope.com

#### GC IBÉRICA

Dental Products, S.L.  
Edificio Codesa 2  
Playa de las Américas 2, 1º, Of. 4  
ES - 28290 Las Rozas, Madrid  
Tel. +34.916.364.340  
Fax. +34.916.364.341  
info@spain.gceurope.com  
http://spain.gceurope.com

GC Initial CAST NP cumple las normas ISO 9693-1:2012 e ISO 22674:2006 y ha superado las pruebas de citotoxicidad de acuerdo con la norma ISO 10993-5.