

Septalloy NG 50

Cápsulas

Amalgama Dentária ternária não-Gama II com composição única não esférica



PROPRIEDADES

Liga ternária com composição única (High Copper Single Composition), não esférica, sem zinco, proporcionando uma amalgama não-gama II após a mistura com o mercúrio. A ausência de zinco facilita a utilização do produto, tornando-o menos sensível à corrosão. Em conformidade com as especificações ISO 1559 (liga para amalgama dentária) e ISO 1560 (mercúrio).

PARTICULARIDADES DA CÁPSULA

- Cápsula estanque (conforme as exigências das normas em vigor, entre as quais o padrão ISO) para uma melhor proteção contra os vapores de mercúrio e utilizável em todos os tipos de aparelho, mesmo aqueles que utilizem a centrifugação.
- A configuração da cápsula permite visualizar o seu estado (ativada ou não).
- Ativação da cápsula por pressão no botão integrado.
- Abertura da cápsula sem acessório, por meio de simples pressão lateral nas duas peças principais.
- Cápsula que pode ser fechada novamente após a utilização a fim de garantir uma segurança máxima durante o armazenamento antes do processamento dos resíduos.

INSTRUÇÕES DE USO

- Ativar a cápsula pressionando o botão do amalgamador.
- Depositar a cápsula entre os braços do amalgamador e misturar durante 6 a 8 segundos.
- Abrir a cápsula exercendo uma leve pressão em cada extremidade.
- Retirar a amalgama pronta para uso.
- Fechar a cápsula, sem esquecer de recolocar o almogama restante de volta dentro da cápsula. Armazenar estes elementos antes de descartá-los.
- A amalgama obtida apresenta um tempo de trabalho de 3 a 4 minutos e um tempo de escultura após a condensação de 8 a 10 minutos.

APRESENTAÇÕES

Caixa com 50 ou 500 cápsulas pré-dosadas (n° 1 e n° 2)

| Cápsulas n° 1 - 1 porção | Cápsulas n° 2 - 2 porções |
|--------------------------|---------------------------|
| 400 mg de pó | 600 mg de pó |
| 480 mg de mercúrio | 720 mg de mercúrio |

COMPOSIÇÃO

100g de liga contém:

- 46,0g de Ag
- 31,3g de Sn
- 22,7g de Cu
- Proporção mercúrio/liga= 1,2 (54,5 % Hg)

INDICAÇÃO

Restaurações de dentes posteriores (classe I, II e V)



SEPTODONT BRASIL LTDA.
Al. Pucuruí, 166 - Tamboré - Barueri - SP
CEP: 06460-100
Tel: (11) 4688-0789 - Fax 4689-1577
E-mail: septodont@septodont.com.br
http://www.septodont.com.br

Septalloy NG 70

Cápsulas

Amalgama Dentária não Gama II com dispersão de fase homogênea com alto teor de Prata



PROPRIEDADES

- Liga não-gama II sem partícula esférica na dispersão de fase: é composta pela associação de uma base e de um eutético apresentando partículas sob a forma de microgrânulos fragmentados obtidos por meio da implementação de uma nova técnica de atomização da mistura dos metais em fusão. Esta associação de partículas com a mesma forma garante ao produto uma perfeita homogeneidade.
- A ausência de zinco facilita a utilização do produto, tornando-o menos sensível à corrosão.
- Em conformidade com as especificações ISO 1559 (liga para amalgama dentária) e ISO 1560 (mercúrio).

PARTICULARIDADES DA CÁPSULA

- Cápsula estanque (conforme as exigências das normas em vigor, entre as quais o padrão ISO) para uma melhor proteção contra os vapores de mercúrio e utilizável em todos os tipos de aparelho, mesmo aqueles que utilizem a centrifugação.
- A configuração da cápsula permite visualizar o seu estado (ativada ou não).
- Ativação da cápsula por pressão no botão integrado.
- Abertura da cápsula sem acessório, por meio de simples pressão lateral nas duas peças principais.
- Cápsula que pode ser fechada novamente após a utilização a fim de garantir uma segurança máxima durante o armazenamento antes do processamento dos resíduos.

INSTRUÇÕES DE USO

- Ativar a cápsula pressionando o botão do amalgamador.
- Depositar a cápsula entre os braços do amalgamador e misturar durante 6 a 8 segundos.
- Abrir a cápsula exercendo uma leve pressão em cada extremidade.
- Retirar a amalgama pronta para uso.
- Fechar a cápsula, sem esquecer de recolocar o almogama restante de volta dentro da cápsula. Armazenar estes elementos antes de descartá-los.
- A amalgama obtida apresenta um tempo de trabalho de 4 a 5 minutos e um tempo de escultura após a condensação de 10 minutos.

APRESENTAÇÕES

Caixa com 50 ou 500 cápsulas pré-dosadas (n° 1 e n° 2)

| Cápsulas n° 1 - 1 porção | Cápsulas n° 2 - 2 porções |
|--------------------------|---------------------------|
| 400 mg de pó | 600 mg de pó |
| 440 mg de mercúrio | 660 mg de mercúrio |

COMPOSIÇÃO

100g de liga contém:

- 68,8g de Ag
- 18,5g de Sn
- 12,7g de Cu
- Proporção mercúrio/liga= 1,1 (52,4 % Hg)

INDICAÇÃO

Restaurações de dentes posteriores (classe I, II e V)