



CESSOS GC FUJIROCK

BASES SÓLIDAS PARA SUSTENTAR O SUCESSO DE SEUS TRABALHOS



GC

GC FUJIROCK™ EP

Gesso sintético tipo 4.

Um dos gessos mais populares do mundo, GC FUJIROCK® EP está disponível em 4 cores para atender a todos os requisitos de um modelo de trabalho para trabalhos protéticos estéticos e de alta qualidade. O gesso tipo 4 de qualidade superior é ideal para todo tipo de prótese, com alta precisão, excelente dureza marginal e resistência à pressão.



Características e Benefícios:

- Excelentes propriedades físicas;
- Tempo de espatulação curto: em média 1 minuto;
- Tempo de trabalho estendido: mais de 8 minutos;
- Tempo de presa curto: apenas 12 minutos;
- Pode ser removido da moldagem em apenas 30 minutos;
- Coeficiente de expansão de apenas 0,08%;
- Compatível com a grande maioria dos materiais de impressão;
- Altamente fluido: excelente tixotropia para precisão de cópias e detalhes;
- Disponível nas cores: Pastel Yellow (amarelo), Polar White (branco), Golden Brown (marrom) e Topaz Beige (bege);
- Disponível nas embalagens de 5kg e 12kg.

Instruções de Uso:

- 20ml para um tempo de presa mais curto (modelos prontos em apenas 20 minutos);
- 21ml para maior fluidez no vazamento do modelo.

GC FUJIROCK™ EP	
890222	Golden Brown, 5kg (marrom)
890223	Pastel Yellow, 5kg (amarelo)
890224	Polar White, 5kg (branco)
890225	Topaz Beige, 5kg (bege)
890226	Golden Brown, 12kg (marrom)
890227	Pastel Yellow, 12kg (amarelo)

Recomendação do Especialista

"Todas as reabilitações protéticas passam por etapas consideradas críticas e têm os materiais dentários de forma geral, protagonistas diretos nestes processos. O gesso é um material utilizado em todas as etapas destas reabilitações e por isso algumas características como resistência superficial, baixa e linear expansão de presa e dureza devem ser fundamentais para obtermos um "modelo preciso" de trabalho! Considero o FUJIROCK um excepcional material que agrega todas essas características fundamentais para a odontologia moderna e de precisão."



TPD Will Rojas

- Consultor e instrutor credenciado pela VITA ZAHNFABRIK BAD SACKINGEN ALEMANHA;
- Técnico responsável da Especialização em Implantodontia com Ênfase em Excelência Estética – CFOS, Uningá, Bolo Horizonte-MG.

GC FUJIROCK™ EP OPTIXSCAN

Gesso sintético tipo 4 escaneável.

Com o CAD/CAM e as tecnologias de implante ganhando importância, a GC desenvolveu um gesso especial tipo 4. Graças à composição adaptada de seu pó, o GC FUJIROCK® EP OptiXscan é compatível com todos os aparelhos de scanner existentes.



Embalagem 5kg: Inca Brown (marrom claro)

Características e Benefícios:

- Compatível com todos os tipos de scanner disponíveis (lasers e ópticos);
- Tempo de trabalho adaptável e tempo de presa rápido para processamento rápido;
- Proporção de mistura variável, sem interferir nas propriedades físicas do produto;
- Coeficiente de expansão baixo para uma maior precisão;
- Altamente resistente à abrasão;
- Superfície lisa;
- Disponível na cor Inca Brown (marrom claro).

Instruções de Uso:

- 20 ml para um tempo de presa mais curto (modelos prontos em apenas 20 minutos);
- 21 ml para maior fluidez no vazamento do modelo.

GC FUJIROCK™ EP OPTIXSCAN	
900482	OptiXscan – Inca Brown, 5kg (marrom claro)

MULTI-SEP

Agente de separação universal para múltiplas aplicações em laboratórios de prótese dentária, que possui uma viscosidade muito baixa e o que não deixa resíduos no modelo. O MULTI-SEP também pode ser utilizado para separar cera, compósitos e resinas acrílicas.



Características e Benefícios:

- Secagem rápida;
- Baixa viscosidade: garantia de espessura de película mínima;
- Fácil de aplicar: todo mundo pode usar e não requer instrumentos especiais;
- Sem contaminação química: não irá alterar a superfície do modelo de gesso;
- Aplicação universal: separação de cera, materiais compósitos e resinas acrílicas.

MULTI-SEP	
343691	Frasco com 59ml de líquido

NEW FUJIROCK™

Gesso tipo 4 com propriedades físicas e de manuseio aperfeiçoadas.



Embalagem 1,5kg: Golden Brown (marrom) e Alabaster Ivory (marfim)

Características e Benefícios:

- Ideal para todo tipo de prótese de alta precisão;
- Incrível dureza marginal e alta resistência à pressão;
- Modelos precisos para a obtenção de próteses precisas;
- Coeficiente de expansão apenas 0,08%.

Instruções de Uso:

- 20 ml para um tempo de presa mais curto (modelos prontos em apenas 20 minutos);
- 21 ml para maior fluidez no vazamento do modelo.

NEW FUJIROCK™	
	Golden Brown, 1,5kg (marrom) Alabaster Ivory, 1,5kg (marfim)



GC South America | 11 2925-0965 | 11 2936.2951

www.gcsouthamerica.com.br | faleconosco@gcsouthamerica.com.br | facebook.com/GCSouthAmerica