# **GI-MASK**

#### Instruções de utilização

PT

#### Definição

COLTENE GI-MASK é um silicone de baixa viscosidade para a elaboração de máscaras gengivais em laboratórios dentários.

### Tipo de material

Polissiloxano, elastómero de silicone por condensação, baixa viscosidade, para utilização em laboratórios dentários.

ISO 4823, tipo 3, baixa consistência

#### Indicações

COLTENE GI-MASK foi concebido para a reconstrução rápida e precisa dos contornos completos da gengiva aquando da preparação no modelo. É especialmente indicado para:

- coroas simples
- pontes
- implantes
- · combinação e trabalho telescópico

#### Contraindicações

Desde que o produto seja usado de acordo com as instruções, não são conhecidas contraindicações.

#### Efeitos secundários/Interações

Os polissiloxanos têm muito boa compatibilidade biológica.

Até à data, desconhecem-se reações nefastas ou efeitos secundários no pessoal de laboratório.

Em caso de contacto do ativador com os olhos, enxaguá-los com água abundante e consultar um oftalmologista.

## Dosagem e mistura



1 Inserir a base móvel do aplicador com o bordo de vedação virado para cima. Antes da dosagem, empurrar a base o mais possível para baixo. Para minimizar o desperdício de material, pode cortar-se com uma faca aprox. 1,5 cm da abertura da tampa em ponta.



2 Deitar 5 ou 10 ml (marca de graduação inferior ou superior) de base de GI-MASK, conforme for necessário.



3 Remover a tampa roscada de proteção do ativador e enroscar bem ao frasco a ponta de dosagem com a seringa montada.

**Importante:** não reutilizar a tampa de proteção!



**4** Aspirar líquido ativador para dentro da seringa. Quantidades necessárias:

0,5 ml de ativador para 5 ml de base 1 ml de ativador para 10 ml de base



**5** Esvaziar a seringa para dentro do aplicador e substituí-la no frasco de ativador.

**Nota:** a seringa destina-se a vedar o frasco.



6 Mexer vigorosamente com a vareta de mistura durante, pelo menos, 20 segundos até a mistura ficar homogénea e com uma coloração rosa.

#### Dosagem e mistura



**7** O aplicador deve ser colocado numa base sólida ao instalar a tampa. Dispensar COLTENE GI-MASK premindo a base móvel para dentro da seringa de aplicação (verificar se a ponta já tinha sido instalada na seringa).

#### Aplicação

Isolar a chave preparada (p. ex., COLTENE Lab-Putty com COLTENE GI-MASK Universal Separator) e posicionar no modelo seccionado e aparado. Manter a matriz bem fixa no devido lugar. Começar a injetar o material no primeiro furo (p. ex., lado palatino/lingual) até o material GI-MASK sair do furo do lado oposto (bucal). Continuar no segundo furo (lado palatino/lingual) e proceder da mesma forma para os furos seguintes. A secagem de COLTENE GI-MASK demora 5 - 7 minutos. O excesso de material na matriz é um bom indicador da secagem do material.

Imediatamente a seguir à secagem de COLTENE GI-MASK, retirar cuidadosamente a matriz do modelo. Cortar as retenções na área dos furos de entrada e de saída e levantar COLTENE GI-MASK da matriz com uma pinça. Remover um eventual excesso de material. Observar a brochura "Passo a passo".

#### Nota

As manchas coloridas do ativador podem ser removidas da pele com água morna, sabão e uma escova de unhas. No caso da roupa, basta lavar normalmente. Os silicones secos são quimicamente estáveis. Evitar manchas de COLTENE GI-MASK na roupa. A água, a humidade do ar ou o álcool afetam o efeito do ativador. Por isso, a seringa deve ser recolocada logo a seguir à utilização, para vedar o frasco de ativador. Remover da tampa da seringa os eventuais resíduos do ativador com um toalhete de papel seco. A seringa só pode ser limpa com um papel ou um pano seco. Se estiver suja, tem de ser substituída.

## NOTA

## GI-MASK Activator







## **∆ATENÇÃO**

H226 Líquido e vapor inflamáveis.

H315 Provoca irritação cutânea.

H319 Provoca irritação ocular grave.

H332 Nocivo por inalação.

H335 Pode provocar irritação das vias respiratórias.

H371 Pode afectar os órgãos.

H373 Pode afetar órgãos após exposição prolongada ou repetida.

H413 Pode provocar efeitos nocivos duradouros nos organismos aquáticos.

P210 Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição.

P260 Não respirar névoa / vapores / aerossóis.

P273 Evitar a libertação para o ambiente.

P280 Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/ proteção ocular e proteção facial

P302+P352 SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE:
Lavar abundantemente com água e sabão.

P304+P340 EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

P308+P311 EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: Contacte um CENTRO DE INFOR-MAÇÃO ANTIVENENOS/médico/ primeiros socorros. P332+P313 Em caso de irritação cutânea: consulte um médico.

P337+P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

P305+P351+P338 IF IN EYES: SE ENTRAR EM CONTAC-TO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retireas, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

P403+P235 Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco

P501 Eliminar o conteúdo/recipiente em local autorizado para a recolha de resíduos perigosos ou especiais de acordo com a legislação local.

## Prazo de validade e armazenamento

COLTENE GI-MASK cumpre a sua finalidade, pelo menos, até à data de expiração, indicada nos recipientes, em recipientes devidamente vedados, sob temperaturas de 15-23 °C/59-73 °F e com uma humidade relativa do ar de 50%. As impressões devem ser armazenadas à temperatura ambiente normal, devendo evitar-se a exposição ao calor e ao sol.

#### Marcação

A data de expiração e o número de LOT estão indicados na embalagem e no cartucho.

#### Dados técnicos ISO 4823

As medições baseiam-se numa temperatura ambiente de 23 °C/73 °F com uma humidade relativa de 50%.

Tempo de mistura:20 sTempo total de processamento:180 sTempo de secagem:n.d.

Fornecimento exclusivo a dentistas e laboratórios dentários ou sob instrucões destes.

## SAFETY DATA SHEET www.coltene.com

## Glossary



Consult instructions for use



Keep away from sun light



**Temperature limitation** 



**Expiry date** 

## Coltène/Whaledent AG

Feldwiesenstrasse 20 9450 Altstätten/Switzerland T +41 71 757 5300 F +41 71 757 5301 info.ch@coltene.com

