

# ONE COAT 7 UNIVERSAL

## Instruções de uso

PT

### Definição

ONE COAT 7 UNIVERSAL é um agente adesivo de um único componente, universal, fotopolimerizável, para a técnica de restauração adesiva, aplicável com a técnica autocondicionante, de condicionamento seletivo ou de condicionamento total. Opcionalmente, ONE COAT 7 UNIVERSAL também pode ser utilizado com o ativador One Coat 7.0 Activator para materiais polimerizados quimicamente. Observe as instruções de utilização do One Coat 7.0 Activator.

### Composição

Metacrilatos  
Fotoiniciadores  
Etanol  
Água

### Indicações

ONE COAT 7 UNIVERSAL é indicado para:

- Obturação direta com materiais compósitos ou compómeros
- Ligação adesiva de restaurações indiretas (inlays, onlays, facetas e coroas) de cerâmica ou compósito
- Ligação adesiva de compósito a cerâmica, compósito, metal e amálgama
- Selagem da dentina

### Técnicas de aplicação

- Autocondicionamento: aplique ONE COAT 7 UNIVERSAL diretamente no esmalte e na dentina
- Condicionamento seletivo: condicione primeiro o esmalte. Em seguida, aplique ONE COAT 7 UNIVERSAL no esmalte e na dentina.
- Condicionamento total: condicione primeiro o esmalte e a dentina. Em seguida, aplique ONE COAT 7 UNIVERSAL no esmalte e na dentina.

### Contraindicações

Hipersensibilidade comprovada aos componentes de ONE COAT 7 UNIVERSAL.  
Higiene oral inadequada.  
Se for impossível manter a área de trabalho seca.

### Efeitos secundários

Os componentes de ONE COAT 7 UNIVERSAL podem causar sensibilidade em pessoas com predisposição para a mesma.

### Interações

Evitar o contacto de ONE COAT 7 UNIVERSAL com materiais contendo fenóis e outras substâncias que inibam a polimerização (p. ex., óxido de zinco-eugenol).

### Aplicações

#### 1. Obturação direta

##### 1.1 Preparação de cavidades

De acordo com o princípio da técnica de restauração adesiva.

Para proteger a polpa, deve ser aplicada junto desta uma pequena quantidade de cimentos de hidróxido de cálcio de secagem dura. Volte a finalizar o esmalte com uma broca de diamante.

Em caso de esmalte não cortado, condicione com gel de ácido fosfórico ou limpe com pedra pomes. Em seguida, enxague completamente com água e seque o esmalte cuidadosamente.

Para o isolamento, recomendamos a utilização de um dique de borracha (p. ex., da HYGENIC/ROEKO).

##### 1.2 Condicionamento

- Não é necessário um condicionamento na técnica autocondicionante.
- Para a técnica de condicionamento seletivo: condicione somente o esmalte. E para
- Técnica de condicionamento total: condicione o esmalte e a dentina.

Aplique para b) e c) o gel de ácido fosfórico (p. ex., ETCHANT GEL S) de acordo com as instruções de utilização do fabricante. A seguir, enxague bem e verifique se não ficam resíduos. Seque a cavidade com ar isento de óleo.

**Importante:** não dessecar a dentina.

#### 1.3 Aplicação

Frasco:

Agite bem o frasco antes de utilizar. Dispense uma gota de ONE COAT 7 UNIVERSAL no recipiente de mistura e aplique na cavidade com o aplicador descartável. Esfregue a superfície durante 20 s e seque cuidadosamente com ar isento de óleo durante 5 s. Polimerize durante 10 s (fotopolimerização com halogéneo ou LED com uma intensidade da luz > 800 mW/cm<sup>2</sup>). Uma intensidade de luz menor exige mais tempo de exposição.

Dose única:

Abra a dose única imediatamente antes da utilização. Remova a tampa de segurança e aplique ONE COAT 7 UNIVERSAL na cavidade com o aplicador descartável. Esfregue a superfície durante 20 s e seque cuidadosamente com ar isento de óleo durante 5 s. Polimerize durante 10 s (fotopolimerização com halogéneo ou LED com uma intensidade da luz > 800 mW/cm<sup>2</sup>). Uma intensidade de luz menor exige mais tempo de exposição.

*Nota:* evite a acumulação de agentes adesivos. Isso pode prejudicar a precisão do ajuste.

#### 1.4 Restauração de compósito ou compómero

Utilize o material de restauração de acordo com as instruções de utilização do fabricante.

#### 2. Ligação adesiva de inlays, onlays, facetas e coroas

**Importante:** para a utilização do ONE COAT 7 UNIVERSAL, é preciso garantir que penetra luz incidente suficiente por toda a restauração. De acordo com as especificações do fabricante.

##### 2.1 Preparação da restauração

O procedimento depende do material e deve obedecer às instruções de utilização do fabricante.

##### 2.2 Preparação de cavidades

De acordo com o passo 1.1

##### 2.3 Condicionamento

De acordo com o passo 1.2

##### 2.4 Aplicação

De acordo com o passo 1.3

##### 2.5 Cimentação

De acordo com as instruções de utilização do fabricante.

#### 3. Ligação adesiva a outros materiais

##### 3.1 Preparação da cerâmica

De acordo com as instruções de utilização do fabricante.

##### 3.2 Preparação do metal e da amálgama

De acordo com as instruções de utilização do fabricante. A seguir, limpe com um equipamento de limpeza a vapor ou acetona e seque com ar isento de óleo.

##### 3.3 Preparação do material compósito

Desgaste a superfície com uma broca de diamante ou um jato de areia com óxido de alumínio de 50 µm. Limpe a superfície (p. ex., com ácido fosfórico), enxague e seque com ar isento de óleo.

##### 3.4 Aplicação

Aplique ONE COAT 7 UNIVERSAL na superfície com o aplicador descartável. Esfregue a superfície durante 20 s e seque cuidadosamente com ar isento de óleo durante 5 s. Polimerize durante 10 s (fotopolimerização com halogéneo ou LED com uma intensidade da luz > 800 mW/cm<sup>2</sup>). Uma intensidade de luz menor exige mais tempo de exposição.

*Nota:* evite a acumulação de agentes adesivos. Isso pode prejudicar a precisão do ajuste.

#### 4. Selagem da dentina

De acordo com os passos 1.1, 1.2 e 1.3.

#### Medidas de emergência, sintomas, antídotos

Em caso de contacto direto com a mucosa oral, basta enxaguar. Em caso de contacto com os olhos, enxague bem. Procure ajuda médica para avaliação e tratamento subsequente.

### Notas


Proteja o adesivo dispensado de luz usando a tampa do recipiente de mistura.

Fornecimento exclusivo a dentistas e técnicos de laboratórios ou sob instruções destes.

Manter fora do alcance das crianças!

Elimine apenas embalagens completamente vazias.

### Prazo de validade e rotulagem

O prazo de validade e o número de  podem ser encontrados na embalagem exterior.

Não utilizar o produto depois do prazo de validade.

### Armazenamento

4 - 8 °C / 39 - 46 °F

Não expor a luz solar direta ou outras fontes de calor.

### Conselhos de higiene

Para as melhores condições de higiene na utilização do ONE COAT 7 UNIVERSAL, recomendamos as seguintes instruções:

- Aplicadores descartáveis e doses únicas devem ser usados apenas num único paciente.
- Feche o frasco imediatamente após a utilização. A limpeza deve ser feita com desinfetantes normais.

### SAFETY DATA SHEET / SUMMARY OF SAFETY AND CLINICAL PERFORMANCE

[www.coltene.com](http://www.coltene.com)



0123



### Glossary



Consult instructions for use



Single use only



Keep away from sun light



Temperature limitation



Notified body registration number



Identification for Russia



Identification for Ukraine



Legal manufacturer



Expiry date

### Coltène/Whaledent AG

Feldwiesenstrasse 20  
9450 Altstätten/Switzerland  
T +41 71 757 53 00  
F +41 71 757 53 01  
[info.ch@coltene.com](mailto:info.ch@coltene.com)