

# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L, Oranwash VL e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

## Apresentação

### ZETAPLUS

- C100100 - ZETAPLUS: 1 pote de 576 ml + 1 colher dosadora.
- C100312 - ZETAPLUS: 1 pote de 1800 ml + 1 colher dosadora.
- C100468 - ZETAPLUS: 1 pote de 10 kg + 1 colher dosadora.
- C100600 - ZETAPLUS: 1 pote de 900 ml + 1 colher dosadora.

### KITS

- C100720 - ZETAPLUS L MINI KIT: 1 bisnaga de Indurent gel de 60 ml + 1 bisnaga de Oranwash L de 40 ml + 1 pote de Zetaplus de 200 ml + colher dosadora + 01 Bloco de mistura (08 folhas).
- C100730 - ZETAPLUS L INTRO KIT: 1 bisnaga de Indurent gel de 60 ml + 1 bisnaga de Oranwash L de 140 ml + 1 pote de Zetaplus de 900 ml + colher dosadora + 01 Bloco de Mistura (15 folhas).
- C100740 - ZETAPLUS VL INTRO KIT: 1 bisnaga de Indurent gel de 60 ml + 1 bisnaga de Oranwash VL de 140 ml + 1 pote de Zetaplus Soft de 900 ml + colher dosadora + 1 Bloco de Mistura (15 folhas).

### ZETAPLUS SOFT

- C100610 - ZETAPLUS SOFT: 1 pote de 900 ml + 1 colher dosadora.

### ORANWASH VL

- C100650 - ORANWASH VL: 1 bisnaga de 140 ml.

### ORANWASH L

- C100660 - ORANWASH L: 1 bisnaga de 140 ml.

### INDURENT GEL

- C100700 - INDURENT GEL: 1 bisnaga de 60 ml.


### ACESSÓRIOS (vendidos separadamente para fins de reposição)

- C207200 - 1 unidade x Espátula para Silicones.
- C207201 - 15 unidades x Bloco de Mistura.
- D510010 - 1 unidade x Recortador para Silicones.

## Composição

### ZETAPLUS / ZETAPLUS SOFT:

- Polissiloxanos (Hidroxi terminado), Sílica, Alumínios Inorgânicos, Hidrocarbonetos, Pigmentos e Aromas.

 **Zhermack S.p.A.**  
Via Bovazecchino 100, 45021, Badia Polesine (RO)

Fabricado em: Itália.

**Importado por:** Sirona Dental Comércio de Produtos e Sistemas Odontológicos Ltda.  
Rua Senador Carlos Gomes de Oliveira, nº 863, CD 02, Unidade 63. - Distrito Industrial - São José / SC - CEP: 88104-785.  
CNPJ 12.483.930/0001-22 - Indústria Brasileira  
www.dentsplysirona.com.br - SAC: 0800 771 2226 (Somente no Brasil) / (11) 3046-2222  
João Gilberto da Silva Zanuzzo - CRF/SC: Nº 8326.  
ANVISA Nº 80745400038

# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

ORANWASH VL / ORANWASH L:

- Polissiloxanos (Hidroxi terminado), Sílica, Surfactantes, Pigmentos e Aromas.

INDURENT GEL:

- Composto tinorgânico, Alcoxissilano, Hidrocarbonetos, Pigmentos e Aromas.

## Indicações de Uso

Material de moldagem dentária (C-Silicones).

- ZETAPLUS: silicone de condensação (base) de alta viscosidade, recomendável para a técnica de duas fases (molde duplo) em conjunto com o fluido Oranwash L.
- ZETAPLUS SOFT: silicone de condensação (base) de alta viscosidade, recomendável para a técnica de duas fases (molde duplo) em conjunto com o fluido Oranwash VL.
- ORANWASH L: silicone de condensação (base) de baixa viscosidade, recomendável para a técnica de duas fases (molde duplo) em conjunto com Zetaplus.
- ORANWASH VL: silicone de condensação (base) de baixa viscosidade, recomendável para a técnica de duas fases (molde duplo) em conjunto com Zetaplus Soft.

INDURENT GEL:

- Catalisador para silicones de condensação. Indicado para a polimerização das bases: Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Oranwash VL. O catalisador Indurent Gel pode ser fornecido separadamente das bases dos materiais com os quais se associará para a mistura.


## Contraindicações

Não utilizar em pacientes com hipersensibilidade a qualquer um dos componentes. Para obter mais informações sobre os alérgenos presentes, contatar o fabricante.

## Advertências

GERAIS:

- É recomendável usar luvas, óculos de proteção, máscara facial e vestuário de trabalho.
- Não é aconselhável a utilização em mulheres grávidas.
- Para reduzir o risco de contaminação cruzada, usar sempre luvas novas e não contaminadas ao manipular os cilindros, potes, bisnagas e respectivos acessórios.
- Conservar também as embalagens em ambientes protegidos de possíveis contaminações por microrganismos.

 **Zhermack S.p.A.**  
Via Bovazecchino 100, 45021, Badia Polesine (RO)

Fabricado em: Itália.

**Importado por:** Sirona Dental Comércio de Produtos e Sistemas Odontológicos Ltda.  
Rua Senador Carlos Gomes de Oliveira, nº 863, CD 02, Unidade 63. - Distrito Industrial -  
São José / SC – CEP: 88104-785.  
CNPJ 12.483.930/0001-22 - Indústria Brasileira  
www.dentsplysirona.com.br – SAC: 0800 771 2226 (Somente no Brasil) / (11) 3046-2222  
João Gilberto da Silva Zanuzzo – CRF/SC: Nº 8326.  
ANVISA Nº 80745400038

# Zetapplus, Zetapplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

- Conservar o produto a uma temperatura entre 5°C e 27°C, longe da luz solar direta.
- Ao misturar, o produto pode libertar vapores com um odor característico a álcool; evitar a inalação.
- Não ingerir. Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico.
- Ficha de dados de segurança disponível mediante pedido.

## SOBRE A PREPARAÇÃO DO DISPOSITIVO:

- Não encher demasiado a moldeira para evitar a ingestão e o reflexo emético do paciente.
- Aplicar as faixas de produto procurando manter o diâmetro do material obtido igual ao orifício de saída da respectiva bisnaga. É importante respeitar as dosagens indicadas. Dosagens erradas podem influenciar a estabilidade dimensional do material e o tempo de polimerização.
- Não utilizar depois do prazo de validade indicado na embalagem.
- Não utilizar os materiais em caso de falta de indicação do lote e prazo de validade na embalagem externa.
- Não utilizar o produto se a embalagem principal estiver danificada.
- Os dispositivos devem ser utilizados em ambiente dentário profissional (estruturas sanitárias públicas ou privadas equipadas e com as autorizações regulamentares necessárias).
- Utilizar o produto à temperatura de 23 °C (temperaturas elevadas reduzem o tempo de trabalho, temperaturas baixas aumentam o tempo de trabalho).


## SOBRE A UTILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO:

- A utilização em pacientes sensíveis à silicone de condensação é desaconselhada. Se durante a utilização se verificarem irritações, vermelhidão ou outros sinais de hipersensibilidade, interromper a utilização e implementar medidas para colocar o paciente em segurança.
- Com vista a evitar complicações, recomenda-se evitar o excesso de desmoldes antes da obtenção do molde.
- Verificar sempre se ocorreu o endurecimento completo do material antes de remover o molde da boca do paciente.
- Após a obtenção do molde, verificá-lo na totalidade e assegurar que não restam resíduos de material na boca do paciente.
- Na técnica de molde duplo, lavar e secar corretamente o primeiro molde para melhorar a adesão entre as duas viscosidades.
- Evitar o contato com o vestuário, uma vez que os silicones deixam manchas.

## Precauções

### GERAIS:

- As informações de utilização do produto devem ser conservadas durante a totalidade do respetivo período de utilização.
- Evitar a libertação do produto no ambiente.
- É recomendável usar luvas, óculos de proteção, máscara facial e vestuário de trabalho.
- Não é aconselhável a utilização em mulheres grávidas.
- Para reduzir o risco de contaminação cruzada, usar sempre luvas novas e não contaminadas ao manipular os cilindros, potes, bisnagas e respectivos acessórios.
- Conservar também as embalagens em ambientes protegidos de possíveis contaminações por microrganismos.
- Conservar o produto a uma temperatura entre 5°C e 27°C, longe da luz solar direta.
- Ao misturar, o produto pode libertar vapores com um odor característico a álcool; evitar a inalação.

 **Zhermack S.p.A.**  
Via Bovazecchino 100, 45021, Badia Polesine (RO)

Fabricado em: Itália.

**Importado por:** Sirona Dental Comércio de Produtos e Sistemas Odontológicos Ltda.  
Rua Senador Carlos Gomes de Oliveira, nº 863, CD 02, Unidade 63. - Distrito Industrial -  
São José / SC – CEP: 88104-785.  
CNPJ 12.483.930/0001-22 - Indústria Brasileira  
www.dentsplysirona.com.br – SAC: 0800 771 2226 (Somente no Brasil) / (11) 3046-2222  
João Gilberto da Silva Zanuzo – CRF/SC: Nº 8326.  
ANVISA Nº 80745400038

# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

- Não ingerir. Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico.
- Ficha de dados de segurança disponível mediante pedido.

## SOBRE A PREPARAÇÃO DO DISPOSITIVO:

- Não encher demasiado a moldeira para evitar a ingestão e o reflexo emético do paciente.
- Aplicar as faixas de produto procurando manter o diâmetro do material obtido igual ao orifício de saída da respectiva bisnaga. É importante respeitar as dosagens indicadas. Dosagens erradas podem influenciar a estabilidade dimensional do material e o tempo de polimerização.
- Não utilizar depois do prazo de validade indicado na embalagem.
- Não utilizar os materiais em caso de falta de indicação do lote e prazo de validade na embalagem externa.
- Não utilizar o produto se a embalagem principal estiver danificada.
- Os dispositivos devem ser utilizados em ambiente dentário profissional (estruturas sanitárias públicas ou privadas equipadas e com as autorizações regulamentares necessárias).
- Utilizar o produto à temperatura de 23 °C (temperaturas elevadas reduzem o tempo de trabalho, temperaturas baixas aumentam o tempo de trabalho).

## SOBRE A UTILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO:

- A utilização em pacientes sensíveis à silicone de condensação é desaconselhada. Se durante a utilização se verificarem irritações, vermelhidão ou outros sinais de hipersensibilidade, interromper a utilização e implementar medidas para colocar o paciente em segurança.
- Com vista a evitar complicações, recomenda-se evitar o excesso de desmoldes antes da obtenção do molde.
- Verificar sempre se ocorreu o endurecimento completo do material antes de remover o molde da boca do paciente.
- Após a obtenção do molde, verificá-lo na totalidade e assegurar que não restam resíduos de material na boca do paciente.
- Na técnica de molde duplo, lavar e secar corretamente o primeiro molde para melhorar a adesão entre as duas viscosidades.
- Evitar o contato com o vestuário, uma vez que os silicones deixam manchas.

## Efeitos Adversos

Em caso de alergia a um dos componentes, podem ser observadas irritações, vermelhidão ou sinais de hipersensibilidade.

## Instruções Passo a Passo

### OPERAÇÕES PRELIMINARES:

1. Ler as instruções de utilização.
2. Usar luvas de proteção, máscara facial, óculos e vestuário de trabalho.
3. Selecionar uma moldeira com elementos de retenção.
4. Prosseguir com a seleção da técnica de moldagem a utilizar.

# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

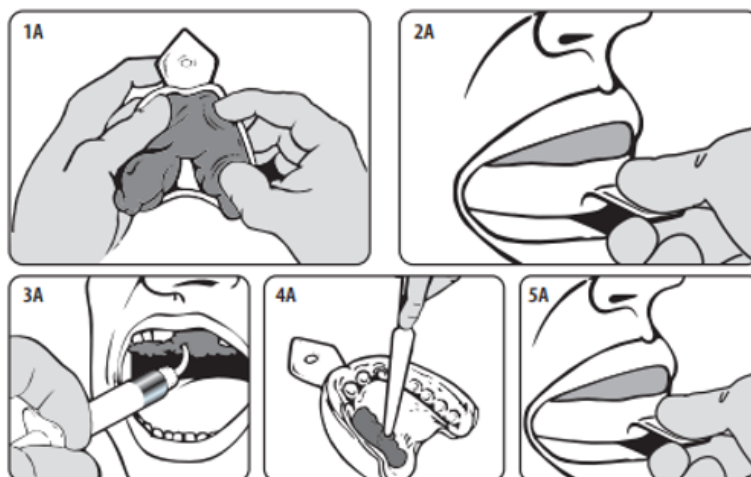
Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

## PROCEDIMENTO DE OBTENÇÃO DO MOLDE:

Técnica de duas fases (molde duplo)

1. Preparar o dispositivo de material de alta viscosidade a utilizar para o primeiro molde. Consultar no item “PREPARAÇÃO DOS DISPOSITIVOS” as indicações detalhadas para a preparação do dispositivo.
2. Misturar o material de alta viscosidade respeitando o tempo de mistura (vide dados técnicos).
3. Aplicar uma quantidade adequada de material de alta viscosidade na moldeira (fig. 1A).
4. Obter o primeiro molde inserindo a moldeira carregada na boca do paciente, de acordo com o tempo clínico de trabalho (Tabela de dados técnicos) (fig. 2A).
5. Retirar o molde da boca do paciente após o tempo de presa (vide dados técnicos).
6. Lavar e secar corretamente o primeiro molde.
7. Proceder ao trabalho no primeiro molde.
8. Preparar o material de baixa viscosidade a ser utilizado para o segundo molde. Consultar no item “PREPARAÇÃO DOS DISPOSITIVOS” as indicações detalhadas para a preparação do dispositivo.
9. Misturar o material de moldagem de baixa viscosidade respeitando o tempo de mistura (vide dados técnicos).
10. Aplicar uma quantidade adequada de material de baixa viscosidade quando necessário (preparações, primeiro molde, etc.) (fig. 3A e 4A) e posicionar novamente a moldeira recarregada na boca do paciente para obter o segundo molde de acordo com o tempo clínico de trabalho (vide dados técnicos) (fig. 5A).
11. Retirar o molde da boca do paciente após o tempo de presa (vide dados técnicos).
12. Proceder às fases de desinfecção conforme indicado no item “DESINFECÇÃO E LIMPEZA DO DISPOSITIVO”. Para não comprometer o desempenho dos produtos, é fundamental respeitar em cada fase, os tempos nos dados técnicos.



## PREPARAÇÃO DOS DISPOSITIVOS:

- **ADVERTÊNCIAS ESPECÍFICAS:**BISNAGA 60 ml (Indurent Gel): Para reduzir o risco de contaminação cruzada, usar sempre luvas novas e não contaminadas ao manipular as bisnagas e respectivos acessórios. Utilizar apenas com Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Oranwash VL. O catalisador Indurent Gel provoca irritações cutâneas. É recomendável usar luvas, óculos de proteção, máscara facial e vestuário de trabalho. Evitar o contato direto do catalisador com a pele e os olhos. Em caso de contato acidental com os olhos, lavar imediatamente com água abundante e consultar imediatamente o médico. Em caso de contato acidental com a pele, lavar com água abundante e sabão. Se durante a utilização de Indurent Gel forem observadas irritações, vermelhidão ou outros sinais de hipersensibilidade, interromper a utilização e implementar medidas para colocar o paciente em segurança. Antes de abrir a bisnaga do catalisador, homogeneizá-lo

# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

com os dedos. Após a abertura da bisnaga, eliminar o eventual líquido em excesso. O catalisador é sensível à umidade, por isso se recomenda fechar imediatamente a bisnaga após a retirada do material para evitar a obstrução do bico. Evitar o contato com o vestuário, uma vez que o catalisador deixa manchas.

- POTES DE 200/900/1800 ml/10 kg (Zetaplus)/ 900 ml (Zetaplus Soft): Para reduzir o risco de contaminação cruzada, usar sempre luvas novas e não contaminadas ao manipular os potes e respectivos acessórios. Utilizar apenas com Indurent Gel Zhermack. Utilizar apenas a colher dosadora fornecida pela Zhermack.
- BISNAGAS DE 40/140 ml (Oranwash L)/ 140 ml (Oranwash VL): Para reduzir o risco de contaminação cruzada, usar sempre luvas novas e não contaminadas ao manipular as bisnagas e respectivos acessórios. Utilizar apenas com Indurent Gel Zhermack. No caso de utilização de uma seringa para elastômeros, verificar a compatibilidade com o silicone de condensação antes de utilizar.

## INSTRUÇÕES DETALHADAS:

- POTES DE 200/900/1800 ml/10 kg (Zetaplus) / 900 ml (Zetaplus Soft) / BISNAGA DE 60 ml (Indurent Gel):
  1. Remover eventuais vedantes e tampas.
  2. Obter a base utilizando a respectiva colher dosadora. A colher deve ser cheia e rasa (fig. 1.1).
  3. Colocar a quantidade obtida num bloco de mistura ou numa superfície limpa.
  4. Pressionar o rebordo da colher dosadora contra a massa (fig. 1.2). Repetir o procedimento para cada colher dosadora (fig. 1B). Fechar a tampa da base.
  5. Abrir a bisnaga do catalisador Indurent Gel. O catalisador pode ser fornecido separadamente das bases com as quais se associará para a mistura.
  6. Aplicar duas faixas paralelas de catalisador Indurent Gel do mesmo comprimento da colher dosadora, tendo o cuidado de chegar até aos rebordos internos da mesma (cerca de 4 cm cada uma) (fig. 1.3). Repetir o procedimento para cada colher dosadora (fig. 1B).
  7. Fechar imediatamente a bisnaga do catalisador Indurent Gel.
  8. Misturar com a ponta dos dedos a massa, envolvendo-a várias vezes até obter uma cor homogênea sem estrias (fig. 1.4). Respeitar o tempo de mistura indicado na tabela de dados técnicos.
  9. Proceder segundo a técnica previamente selecionada.
  10. No final da utilização, proceder à desinfecção do molde conforme o item “DESINFECÇÃO E LIMPEZA DO DISPOSITIVO” e da espátula de acordo com as instruções de seu fabricante.

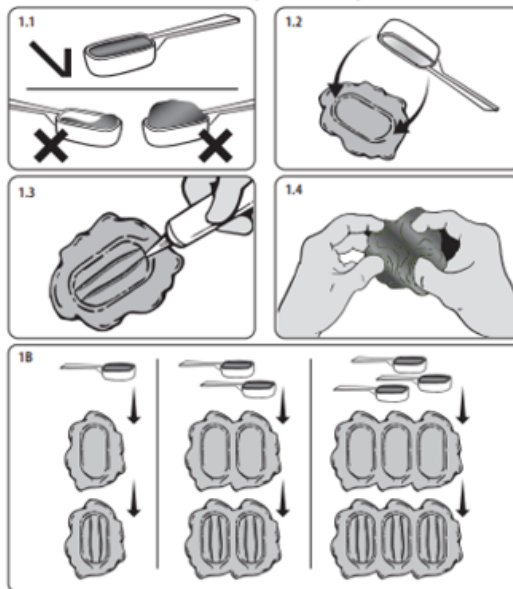
## Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

200/900/1800 ml/10 kg jars (Zetaplus) – 900 ml jars (Zetaplus Soft)  
60 ml tube (Indurent Gel)



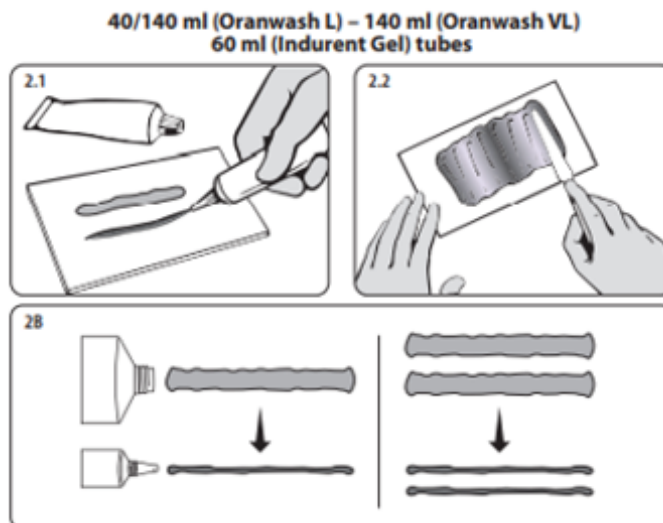
- BISNAGAS DE 40/140 ml (Oranwash L) / 140 ml (Oranwash VL) / BISNAGAS DE 60 ml (Indurent Gel):
1. Remover a tampa da base. Aplicar uma faixa de base num bloco de mistura ou numa superfície limpa. Fechar a bisnaga da base após a aplicação do material.
  2. Abrir a bisnaga do catalisador Indurent Gel. O catalisador pode ser fornecido separadamente das bases com as quais se associará para a mistura.
  3. Aplicar uma faixa de catalisador Indurent Gel com o mesmo comprimento que o de base, num bloco de mistura ou numa superfície limpa. A relação de comprimento entre base e catalisador deve ser de 1:1 (fig. 2.1). Repetir o procedimento para cada faixa de base aplicada (fig. 2B).
  4. Fechar imediatamente a bisnaga de catalisador Indurent Gel.
  5. Com uma espátula para silicone, misturar a base com o catalisador até obter uma cor homogênea sem estrias (fig. 2.2). Respeitar o tempo de mistura indicado na tabela de dados técnicos.
  6. Proceder segundo a técnica previamente selecionada.
  7. No final da utilização, proceder à desinfecção do molde conforme descrito nas fases de desinfecção (consultar o item “DESINFECÇÃO E LIMPEZA DO DISPOSITIVO”) e da espátula, de acordo com as instruções do fabricante.

## Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso



### DESINFECÇÃO E LIMPEZA DO DISPOSITIVO:

- Utilizar acessórios limpos e devidamente desinfetados/esterilizados.
- A desinfecção dos moldes deve ser realizada utilizando um desinfetante específico para Silicones de condensação. Uma desinfecção demasiadamente prolongada ou com soluções inadequadas pode comprometer o molde.

### DADOS TÉCNICOS

\*Os tempos de uso clínico e os dados técnicos são mostrados ao final desta seção.

\*\* O tempo na boca corresponde a 35 °C. A sobredosagem de Indurent Gel reduz o tempo, a subdosagem prolonga este tempo.



# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

## Base

C-Silicones	Zetaplus	Zetaplus Soft	Oranwash L	Oranwash VL	
1	ISO 4823	Type 0 Putty Consistency	Type 0 Putty Consistency	Type 3 Light-bodied Consistency	Type 3 Light-bodied Consistency
2	Tempo de mistura	30''	30''	30''	30''
3	Tempo mínimo de processamento* (ISO)	1'00''	1'00''	1'00''	1'00''
4	Tempo de processamento clínico*(incluindo tempo de mistura)	1'15''	1'15''	1'30''	1'30''
5	Permanência na cavidade oral** (min.)	3'30''	3'30''	3'30''	3'30''
6	Tempo de presa	4'45''	4'45''	5'00''	5'00''
7	Recuperação elástica	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%
8	Dureza (Shore-A) 1 hora	70	60	30	30
9	Proporção da mistura Base: Catalisador	18 g: 0.31 g	18 g: 0.31 g	6.5 g: 0.65 g	6.5 g: 0.65 g

## Catalisador

- Tempo de Mistura (ISO 4823:2015): ≤30 segundos
- Tempo Total de Trabalho: 55 – 90 segundos
- Tempo de presa: 190 – 320 segundos
- Dureza (Shore-A) 8 minutos: 20 - 34
- Dureza (Shore-A) 1 hora: 24 - 35

## FUNDIÇÃO DO MOLDE

- Uma vez concluída a desinfecção, secar o molde antes de fundir o gesso. É recomendável fundir o molde no prazo de 72 horas após a fase de desinfecção. É recomendável fundir o molde com gesso tipo 3 (por exemplo Elite Model/Model Fast – Zhermack) ou tipo 4 (por exemplo Elite Rock – Zhermack), de acordo com as suas instruções de uso.

## CONSERVAÇÃO DO MOLDE:

- Conservar os moldes à temperatura ambiente, num local seco e longe de luz solar direta.

# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

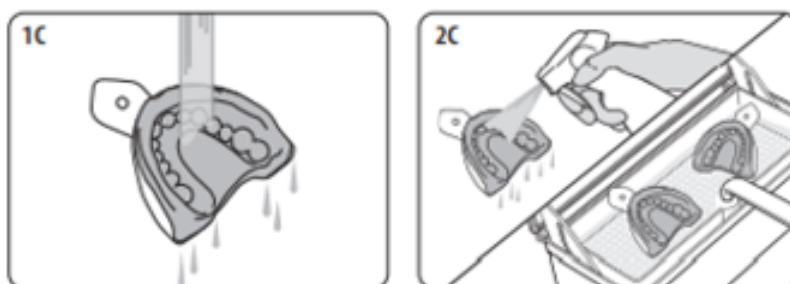
Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

## Limpeza, Desinfecção, Esterilização e Descarte

Desinfecção e Limpeza do molde:

1. Enxágue bem o molde para remover qualquer resíduo e traços de saliva (fig. 1C).
2. Remova qualquer excesso de água.
3. Desinfete o molde usando um desinfetante destinado especificamente a Silicones de Condensação (Polisiloxanos), mergulhando a impressão na solução ou pulverizando-a se usar um desinfetante em spray (fig. 2C). Siga as instruções do fabricante do desinfetante escolhido para o tempo de contato.



Desinfetantes à base de sal de amônio quaternário ou misturas de álcool e redutores de tensão superficial foram testados. Consulte as instruções de uso do desinfetante escolhido, para verificar a compatibilidade e eficácia.

Descarte: O produto (material, produto polimerizado e molde), bem como as embalagens devem ser descartadas de acordo com as normas locais vigentes.


## Cuidados de Conservação

Conservar os silicones a uma temperatura entre 5°C e 27°C, longe da luz solar direta. Conservar o catalisador Indurent Gel num local seco a uma temperatura entre 5°C e 27°C, longe de luz solar direta e protegido de possíveis contaminações por microrganismos. Transportar entre a temperatura de -15 °C a + 40 °C 75 % U.R. por um período máximo de 30 dias.

**Lote:** Vide Rótulo do Produto

**Validade:** 36 meses

**ATENÇÃO:** Verifique a correlação da versão dessas Instruções de uso com o produto adquirido indicado na embalagem.

 **Zhermack S.p.A.**  
Via Bovazecchino 100, 45021, Badia Polesine (RO)

Fabricado em: Itália.

**Importado por:** Sirona Dental Comércio de Produtos e Sistemas Odontológicos Ltda.  
Rua Senador Carlos Gomes de Oliveira, nº 863, CD 02, Unidade 63. - Distrito Industrial -  
São José / SC – CEP: 88104-785.  
CNPJ 12.483.930/0001-22 - Indústria Brasileira  
www.dentsplysirona.com.br – SAC: 0800 771 2226 (Somente no Brasil) / (11) 3046-2222  
João Gilberto da Silva Zanuzzo – CRF/SC: Nº 8326.  
ANVISA Nº 80745400038

# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

---

SOMENTE PARA USO ODONTOLÓGICO

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL

O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO

NÃO UTILIZAR DEPOIS DO PRAZO DE VALIDADE INDICADO NA EMBALAGEM

NÃO UTILIZAR O PRODUTO SE A EMBALAGEM PRINCIPAL ESTIVER DANIFICADA.

**OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:** As eventuais informações fornecidas por outros meios, por exemplo, no âmbito de demonstrações, não implicam a derrogação das instruções de utilização. O operador deve verificar se o produto se adequa à aplicação prevista. A empresa não poderá ser responsabilizada por danos, mesmo relativos a terceiros, ocorridos na sequência do desrespeito das instruções ou da falta de idoneidade na aplicação, atendendo ao limite do valor dos produtos fornecidos. Comunicar ao fabricante e à autoridade competente qualquer incidente grave que se verifique relativamente ao Dispositivo Médico.

Para obter, sem custos, essas Instruções de uso no formato impresso, solicite ao nosso SAC através do 0800 771 2226 (Somente no Brasil) ou pelo e-mail [atendimento@dentsplysirona.com](mailto:atendimento@dentsplysirona.com)

---

 **Zhermack S.p.A.**

Via Bovazecchino 100, 45021, Badia Polesine (RO)

Fabricado em: Itália.

**Importado por:** Sirona Dental Comércio de Produtos e Sistemas Odontológicos Ltda.

Rua Senador Carlos Gomes de Oliveira, nº 863, CD 02, Unidade 63. - Distrito Industrial - São José / SC – CEP: 88104-785.

CNPJ 12.483.930/0001-22 - Indústria Brasileira

[www.dentsplysirona.com.br](http://www.dentsplysirona.com.br) – SAC: 0800 771 2226 (Somente no Brasil) / (11) 3046-2222

João Gilberto da Silva Zanuzzo – CRF/SC: Nº 8326.































ANVISA Nº 80745400038

# Zetaplus, Zetaplus Soft, Oranwash L e Indurent Gel

Família de Silicones de Condensação Zhermack

Material de Moldagem Odontológico

Instruções de Uso

Símbolo	PT	Símbolo	PT	Símbolo	PT
	Número de referência		Número de lote		Número de série
	Fabricante		Consultar as Instruções de uso para utilização		Marcação CE
	Data de fabricação		Data de validade (até a qual o produto pode ser utilizado)		Uso único Não reutilizar
	Unidades por embalagem		Embalagem com conteúdo sortido		
	Não utilizar se a embalagem estiver danificada		Não restituível se o lacre estiver rompido		Não re-esterilizar Reprocessamento proibido
	Produto estéril		Produto não estéril		Esterilizável em esterilizador à vapor (autoclave), na temperatura especificada
	Produto esterilizado por irradiação		Produto esterilizado por vapor ou calor seco		
	Rotação no sentido anti-horário		Rotação no sentido horário		
	Níquel Titânio		Silicone		Gutta-Percha
	Manter protegido da luz solar		Manter protegido de fontes de calor e radioatividade		Manter seco
	Limite de temperatura		Limite de umidade		Limite de pressão atmosférica