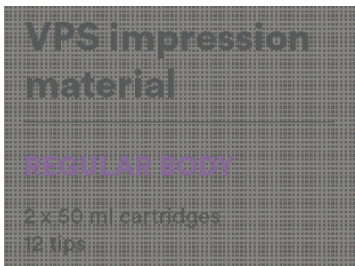



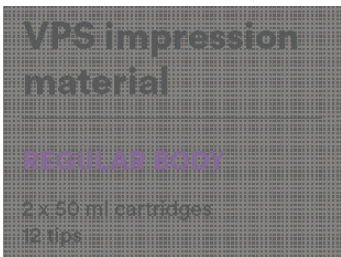
## FICHA TÉCNICA

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>SILICONA DE ADICIÓN REGULAR BODY SET<br/>PROCLINIC EXPERT</b> |   |  |
| <b>REFERENCIA</b>  | 15152   |   |
| <b>FABRICANTE / RESPONSABLE</b>                                  | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy   |   |
| <b>CLASIFICACIÓN</b>   | Producto Sanitario Clase IIa, según el Reglamento (UE) 2017/745.  |   |
| <b>DESCRIPCIÓN</b>   | Polivinilsiloxano de viscosidad media, recomendado para la técnica monofase (simultánea) en combinación con Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard o Proclinic Putty.   |   |
| <b>ESPECIFICACIONES</b>  | Color Base: Morado<br>Color catalizador: Gris Claro<br>Tiempo de trabajo: 2'<br>Tiempo en boca: 3'30"<br>Tiempo total: 5'30"  |   |
| <b>COMPOSICIÓN</b>   | Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, rellenos de sílice, metilhidrogensiloxano, tensioactivos, pigmentos, relleno de aluminio inorgánico, complejo organoplatínico.  |   |
| <b>ENVASE</b>  | 2 u. x 50 ml cartuchos<br>12 puntas   |   |
| <b>VIDA ÚTIL</b>   | 3 años desde la fecha de fabricación.   |   |
| <b>FINALIDAD PREVISTA</b>  | Uso dental. Realizar impresiones dentales de precisión de viscosidad media.   |   |
| <b>INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD</b>                            | No use guantes de látex. El uso de guantes de látex puede perturbar la reacción de adición, se aconseja el lavado cuidadoso de las manos antes de manipular el material.<br>En personas sensibles a los Polivinilsiloxano, estos pueden provocar irritaciones u otras reacciones alérgicas. |   |
| <b>CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO</b>                | Conservar el producto a una temperatura comprendida entre 5°C / 41°F y 27°C / 80°F. Mantener el producto alejado de la luz solar directa.   |   |

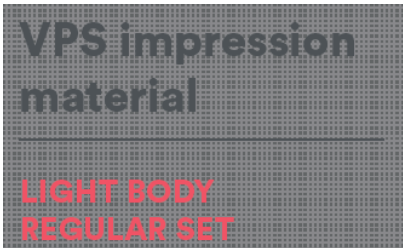
## TECHNICAL DATA SHEET

|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>PROCLINIC EXPERT<br/>REGULAR BODY ADDITION SILICONE</b> |  |  |
| <b>REFERENCE</b>   | 15152  |   |
| <b>MANUFACTURER</b>  | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |   |
| <b>CLASSIFICATION</b>                                      | Class IIa Medical Device, according to Regulation (EU) 2017/745.   |   |
| <b>DESCRIPTION</b>   | Medium viscosity vinyl polysiloxane, recommended for the monophase (simultaneous) technique in combination with Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard or Proclinic Putty.   |   |
| <b>SPECIFICATIONS</b>                                      | Base colour: purple<br>Catalyst colour: light grey<br>Working time: 2'<br>Setting time: 3'30''<br>Total working time: 5'30''   |   |
| <b>COMPOSITION</b>   | Vinyl polysiloxane, polydimethylsiloxane, Silica fillers, Methylhydrogenosiloxane, Surfactant, Pigments, Inorganic aluminium fillers, Organoplatinum complex.  |   |
| <b>PACKAGING</b>   | 2 u. x 50 ml cartridges<br>12 tips   |   |
| <b>SHELF LIFE</b>  | 3 years from the date of manufacture.  |   |
| <b>INTENDED USE</b>  | Dental use. For precision dental impressions with medium viscosity.  |   |
| <b>SAFETY INFORMATION</b>                                  | Do not use latex gloves. The use of latex gloves may disrupt the addition reaction. It is advised a careful hand washing before handling the material.<br>In sensitive subjects, vinyl polysiloxanes may cause irritation or other allergic reactions. |   |
| <b>HANDLING AND STORAGE CONDITIONS</b>                     | Store the product at a temperature between 5°C / 41°F and 27°C / 80°F. Do not store the product in direct sunlight.  |   |


## FICHA TÉCNICA

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>SILICONE DE ADIÇÃO REGULAR BODY<br/>PROCLINIC EXPERT</b> |  |  |
| <b>REFERÊNCIA</b>   | 15152  |   |
| <b>FABRICANTE</b>   | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |   |
| <b>CLASSIFICAÇÃO</b>  | Dispositivo médico de classe IIa, de acordo com o Regulamento (UE) 2017/745.   |   |
| <b>DESCRIÇÃO</b>  | Polivinilsiloxano de viscosidade média, recomendado para a técnica monofásica (simultânea) em combinação com Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard ou Proclinic Putty.  |   |
| <b>ESPECIFICAÇÕES</b>                                       | Base: cor roxo<br>Catalisador: cor cinza claro<br>Tempo de trabalho: 2'<br>Tempo na boca: 3'30"<br>Tempo total: 5'30"  |   |
| <b>COMPOSIÇÃO</b>   | Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, cargas de sílica, metil-hidrogenossiloxano, tensoactivos, pigmentos, carga inorgânica de alumínio, complexo de organoplatina.  |   |
| <b>EMBALAGEM</b>  | Base + Catalisador 2 u. x 250 ml.<br>12 pontas.  |   |
| <b>VALIDADE</b>   | 36 meses a partir da data de fabricação.   |   |
| <b>FINALIDADE</b>   | Uso dentário. Polivinilsiloxano para primeiras impressões com consistência final media.  |   |
| <b>INFORMAÇÃO SOBRE A SEGURANÇA</b>                         | Evitar o contato direto da luva de látex. O endurecimento dos polivinilsiloxanos pode ser inibido pelo contato com luvas de látex. Aconselha-se o uso de luvas de vinil ou nitrilo, ou uma boa lavagem das mãos para eliminar todos os vestígios poluentes no caso de uso de luvas de látex.<br>Em indivíduos sensíveis os polivinilsiloxanos podem provocar irritações ou outras reações alérgicas. |   |
| <b>ALMAZENAMENTO E TRANSPORTE</b>                           | Armazenar o produto a uma temperatura entre 5°C / 41°F e 27°C / 80°F. Manter afastado da luz solar direta.   |   |


## FICHA TÉCNICA

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>SILICONA DE ADICIÓN<br/>LIGHT BODY REGULAR SET<br/>PROCLINIC EXPERT</b> |   |  |
| <b>REFERENCIA</b>  | 15153   |  |
| <b>FABRICANTE / RESPONSABLE</b>  | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy   |  |
| <b>CLASIFICACIÓN</b>   | Producto Sanitario Clase IIa, según el Reglamento (UE) 2017/745.  |  |
| <b>DESCRIPCIÓN</b>   | Polivinilsiloxano de baja viscosidad, recomendado para la técnica monofase (simultánea) en combinación con Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard o Proclinic Putty.  |  |
| <b>ESPECIFICACIONES</b>  | Color Base: Coral<br>Color catalizador: Gris Claro<br>Tiempo de trabajo: 2'<br>Tiempo en boca: 3'30"<br>Tiempo total: 5'30"   |  |
| <b>COMPOSICIÓN</b>   | Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, rellenos de sílice, metilhidrogensiloxano, tensioactivos, pigmentos, relleno de aluminio inorgánico, complejo organoplatínico.  |  |
| <b>ENVASE</b>  | 2 u. x 50 ml cartuchos<br>12 puntas   |  |
| <b>VIDA ÚTIL</b>   | 3 años a partir de la fecha de fabricación  |  |
| <b>FINALIDAD PREVISTA</b>  | Uso dental. Realizar impresiones dentales de precisión de viscosidad baja.  |  |
| <b>INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD</b>                                      | No use guantes de látex. El uso de guantes de látex puede perturbar la reacción de adición, se aconseja el lavado cuidadoso de las manos antes de manipular el material.<br>En personas sensibles a los Polivinilsiloxano, éstos pueden provocar irritaciones u otras reacciones alérgicas. |  |
| <b>CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO</b>                          | Conservar el producto a una temperatura comprendida entre 5°C / 41°F y 27°C / 80°F. Mantener el producto alejado de la luz solar directa.   |  |

## TECHNICAL DATA SHEET

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>PROCLINIC EXPERT<br/>LIGHT BODY REGULAR SET<br/>ADDITION SILICONE</b> |  |  |
| <b>REFERENCE</b>   | 15153  |  |
| <b>MANUFACTURER</b>  | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |  |
| <b>CLASSIFICATION</b>  | Class IIa Medical Device, according to Regulation (EU) 2017/745.   |  |
| <b>DESCRIPTION</b>   | Low viscosity vinyl polysiloxane, recommended for the monophasic (simultaneous) technique in combination with Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard or Proclinic Putty.   |  |
| <b>SPECIFICATIONS</b>  | Base colour: coral<br>Catalyst colour: light grey<br>Working time: 2'<br>Setting time: 3'30"<br>Total working time: 5'30"  |  |
| <b>COMPOSITION</b>   | Vinyl polysiloxane, polydimethylsiloxane, Silica fillers, Methylhydrogenosiloxane, Surfactant, Pigments, Inorganic aluminium fillers, Organoplatinum complex.  |  |
| <b>PACKAGING</b>   | 2 u. x 50 ml cartridges<br>12 tips   |  |
| <b>SHELF LIFE</b>  | 3 years from the date of manufacture.  |  |
| <b>INTENDED USE</b>  | Dental use. For precision dental impressions with low viscosity.   |  |
| <b>SAFETY INFORMATION</b>  | Do not use latex gloves. The use of latex gloves may disrupt the addition reaction. It is advised a careful hand washing before handling the material.<br>In sensitive subjects, vinyl polysiloxanes may cause irritation or other allergic reactions. |  |
| <b>HANDLING AND STORAGE CONDITIONS</b>                                   | Store the product at a temperature between 5°C / 41°F and 27°C / 80°F. Do not store the product in direct sunlight.  |  |


## FICHA TÉCNICA

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>SILICONE DE ADIÇÃO<br/>LIGHT BODY REGULAR SET<br/>PROCLINIC EXPERT</b> |  |  |
| <b>REFERÊNCIA</b>   | 15153  |  |
| <b>FABRICANTE</b>   | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |  |
| <b>CLASSIFICAÇÃO</b>  | Dispositivo médico de classe IIa, de acordo com o Regulamento (UE) 2017/745.   |  |
| <b>DESCRIÇÃO</b>  | Polivinilsiloxano de baixa viscosidade, recomendado para a técnica monofásica (simultânea) em combinação com Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard ou Proclinic Putty.  |  |
| <b>ESPECIFICAÇÕES</b>   | Base: cor coral<br>Catalisador: cor cinza claro<br>Tempo de trabalho: 2'<br>Tempo na boca: 3'30''<br>Tempo total: 5'30''   |  |
| <b>COMPOSIÇÃO</b>   | Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, cargas de sílica, metil-hidrogenossiloxano, tensoactivos, pigmentos, carga inorgânica de alumínio, complexo de organoplatina.  |  |
| <b>EMBALAGEM</b>  | 2 u. x 50 ml cartuchos<br>12 pontas  |  |
| <b>VALIDADE</b>   | 36 meses a partir da data de fabricação.   |  |
| <b>FINALIDADE</b>   | Uso dentário. Polivinilsiloxano para primeiras impressões com consistência final baixa.  |  |
| <b>INFORMAÇÃO SOBRE A SEGURANÇA</b>                                       | Evitar o contato direto da luva de látex. O endurecimento dos polivinilsiloxanos pode ser inibido pelo contato com luvas de látex. Aconselha-se o uso de luvas de vinil ou nitrilo, ou uma boa lavagem das mãos para eliminar todos os vestígios poluentes no caso de uso de luvas de látex.<br>Em indivíduos sensíveis os polivinilsiloxanos podem provocar irritações ou outras reações alérgicas. |  |
| <b>ALMAZENAMENTO E TRANSPORTE</b>   | Armazenar o produto a uma temperatura entre 5°C / 41°F e 27°C / 80°F. Manter afastado da luz solar direta.   |  |

## FICHA TÉCNICA


|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>SILICONA DE ADICIÓN<br/>LIGHT BODY FAST SET<br/>PROCLINIC EXPERT</b> |   |  |
| <b>REFERENCIAS</b>  | 15154 2 x 50ml<br>15155 4 x 50 ml   |  |
| <b>FABRICANTE / RESPONSABLE</b>   | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy   |  |
| <b>CLASIFICACIÓN</b>  | Producto Sanitario Clase IIa, según el Reglamento (UE) 2017/745.  |  |
| <b>DESCRIPCIÓN</b>  | Polivinilsiloxano de viscosidad baja, recomendado para la técnica monofase (simultánea) en combinación con Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard o Proclinic Putty.  |  |
| <b>ESPECIFICACIONES</b>   | Color Base: Naranja<br>Color catalizador: Gris Claro<br>Tiempo de trabajo: 1'30''<br>Tiempo en boca: 2'30''<br>Tiempo total: 4''  |  |
| <b>COMPOSICIÓN</b>  | Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, rellenos de sílice, metilhidrogensiloxano, tensioactivos, pigmentos, relleno de aluminio inorgánico, complejo organoplatínico.  |  |
| <b>ENVASE</b>   | Cartuchos 2 u. x 50 ml y 4 u. x 50 ml<br>12 puntas en cada set  |  |
| <b>VIDA ÚTIL</b>  | 3 años a partir de la fecha de fabricación.   |  |
| <b>FINALIDAD PREVISTA</b>   | Uso dental. Realizar impresiones dentales de precisión de viscosidad baja.  |  |
| <b>INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD</b>                                   | No use guantes de látex. El uso de guantes de látex puede perturbar la reacción de adición, se aconseja el lavado cuidadoso de las manos antes de manipular el material.<br>En personas sensibles a los v Polivinilsiloxano, éstos pueden provocar irritaciones u otras reacciones alérgicas. |  |
| <b>CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO</b>                       | Conservar entre 5°C y 27°C.<br>Conservar en lugar seco, alejado de la luz solar directa.  |  |

## TECHNICAL DATA SHEET


|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>PROCLINIC EXPERT<br/>LIGHT BODY FAST SET<br/>ADDITION SILICONE</b> |  |  |
| <b>REFERENCES</b>   | 15154 2 x 50ml<br>15155 4 x 50 ml  |  |
| <b>MANUFACTURER</b>   | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |  |
| <b>CLASSIFICATION</b>   | Class IIa Medical Device, according to Regulation (EU) 2017/745.   |  |
| <b>DESCRIPTION</b>  | Low viscosity vinyl polysiloxane, recommended for the monophasic (simultaneous) technique in combination with Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard or Proclinic Putty.   |  |
| <b>SPECIFICATIONS</b>   | Base colour: orange<br>Catalyst colour: light grey<br>Working time: 1' 30''<br>Setting time: 2'30''<br>Total working time: 4'  |  |
| <b>COMPOSITION</b>  | Vinyl polysiloxane, polydimethylsiloxane, Silica fillers, Methylhydrogenosiloxane, Surfactant, Pigments, Inorganic aluminium fillers, Organoplatinum complex.  |  |
| <b>PACKAGING</b>  | 2 u. x 50 ml and 4 x 50 ml cartridges<br>12 tips   |  |
| <b>SHELF LIFE</b>   | 3 years from the date of manufacture.  |  |
| <b>INTENDED USE</b>   | Dental use. For precision dental impressions with low viscosity.   |  |
| <b>SAFETY INFORMATION</b>   | Do not use latex gloves. The use of latex gloves may disrupt the addition reaction. It is advised a careful hand washing before handling the material.<br>In sensitive subjects, vinyl polysiloxanes may cause irritation or other allergic reactions. |  |
| <b>HANDLING AND STORAGE CONDITIONS</b>                                | Store between 5°C and 27°C. Store in a dry place, away from direct sunlight.   |  |




## FICHA TÉCNICA

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>SILICONE DE ADIÇÃO<br/>LIGHT BODY FAST SET<br/>PROCLINIC EXPERT</b> |  |  |
| <b>REFERÊNCIAS</b>   | 15154 2 x 50ml<br>15155 4 x 50 ml  |  |
| <b>FABRICANTE</b>  | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |  |
| <b>CLASSIFICAÇÃO</b>   | Dispositivo médico de classe IIa, de acordo com o Regulamento (UE) 2017/745.   |  |
| <b>DESCRIÇÃO</b>   | Polivinilsiloxano de baixa viscosidade, recomendado para a técnica monofásica (simultânea) em combinação com Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard ou Proclinic Putty.  |  |
| <b>COMPOSIÇÃO</b>  | Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, cargas de sílica, metil-hidrogenossiloxano, tensoactivos, pigmentos, carga inorgânica de alumínio, complexo de organoplatina.  |  |
| <b>ESPECIFICAÇÕES</b>  | Base: cor laranja<br>Catalisador: cor cinza claro<br>Tempo de trabalho: 1' 30''<br>Tempo na boca: 2'30''<br>Tempo total: 4'  |  |
| <b>EMBALAGEM</b>   | 2 u. x 50 ml e 4 x 50 ml cartuchos<br>12 pontas  |  |
| <b>VALIDADE</b>  | 36 meses a partir da data de fabricação.   |  |
| <b>FINALIDADE</b>  | Uso dentário. Polivinilsiloxano para primeiras impressões com consistência final baixa.  |  |
| <b>INFORMAÇÃO SOBRE A SEGURANÇA</b>                                    | Evitar o contato direto da luva de látex. O endurecimento dos polivinilsiloxanos pode ser inibido pelo contato com luvas de látex. Aconselha-se o uso de luvas de vinil ou nitrilo, ou uma boa lavagem das mãos para eliminar todos os vestígios poluentes no caso de uso de luvas de látex.<br>Em indivíduos sensíveis os polivinilsiloxanos podem provocar irritações ou outras reações alérgicas. |  |
| <b>ALMAZENAMENTO E TRANSPORTE</b>                                      | Armazenar em local fresco e seco entre 5° e 27°C.<br>Manter afastado da luz solar. Proteger da humidade.   |  |


## FICHA TÉCNICA

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>SILICONA DE ADICIÓN<br/>ULTRA LIGHT BODY FAST SET<br/>PROCLINIC EXPERT</b> |  |  |
| <b>REFERENCIA</b>   | 15156  |  |
| <b>FABRICANTE / RESPONSABLE</b>   | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |  |
| <b>CLASIFICACIÓN</b>  | Producto Sanitario Clase IIa, según el Reglamento (UE) 2017/745.   |  |
| <b>DESCRIPCIÓN</b>  | Polivinilsiloxano de baja viscosidad, recomendado para la técnica monofase (simultánea) en combinación con Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard o Proclinic Putty.   |  |
| <b>ESPECIFICACIONES</b>   | Color Base: Amarillo<br>Color catalizador: Gris Claro<br>Tiempo de trabajo: 1'30''<br>Tiempo en boca: 2'30''<br>Tiempo total: 4'   |  |
| <b>COMPOSICIÓN</b>  | Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, rellenos de sílice, metilhidrogensiloxano, tensioactivos, pigmentos, relleno de aluminio inorgánico, complejo organoplatínico.   |  |
| <b>ENVASE</b>   | 2 u. x 50 ml cartuchos<br>12 puntas  |  |
| <b>VIDA ÚTIL</b>  | 3 años a partir de la fecha de fabricación.  |  |
| <b>FINALIDAD</b>  | Uso dental. Realizar impresiones dentales de precisión de muy baja viscosidad.   |  |
| <b>INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD</b>   | No use guantes de látex. El uso de guantes de látex puede perturbar la reacción de adición, se aconseja el lavado cuidadoso de las manos antes de manipular el material.<br>En personas sensibles a los Polivinilsiloxanos, éstos pueden provocar irritaciones u otras reacciones alérgicas. |  |
| <b>CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO</b>                             | Conservar entre 5°C y 27°C.<br>Conservar en lugar seco, alejado de la luz solar directa.   |  |

## TECHNICAL DATA SHEET

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>PROCLINIC EXPERT<br/>ULTRA LIGHT BODY FAST SET<br/>ADDITION SILICONE</b> |  |  |
| <b>REFERENCE</b>  | 15156  |  |
| <b>MANUFACTURER</b>   | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |  |
| <b>CLASSIFICATION</b>   | Class IIa Medical Device, according to Regulation (EU) 2017/745.   |  |
| <b>DESCRIPTION</b>  | Low viscosity vinyl polysiloxane, recommended for the monophasic (simultaneous) technique in combination with Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard or Proclinic Putty.   |  |
| <b>SPECIFICATIONS</b>   | Base colour: yellow<br>Catalyst colour: light grey<br>Working time: 1'30''<br>Setting time: 2'30''<br>Total working time: 4'   |  |
| <b>COMPOSITION</b>  | Vinyl polysiloxane, polydimethylsiloxane, Silica fillers, Methylhydrogenosiloxane, Surfactant, Pigments, Inorganic aluminium fillers, Organoplatinum complex.  |  |
| <b>PACKAGING</b>  | 2 u. x 50 ml cartridges<br>12 tips   |  |
| <b>SHELF LIFE</b>   | 3 years from the date of manufacture   |  |
| <b>INTENDED USE</b>   | Dental use. For precision dental impressions with very low viscosity.  |  |
| <b>SAFETY INFORMATION</b>   | Do not use latex gloves. The use of latex gloves may disrupt the addition reaction. It is advised a careful hand washing before handling the material.<br>In sensitive subjects, vinyl polysiloxanes may cause irritation or other allergic reactions. |  |
| <b>HANDLING AND STORAGE CONDITIONS</b>                                      | Store between 5°C and 27°C.<br>Store in a cool dry place, away from direct sunlight.   |  |

**FICHA TÉCNICA**

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>SILICONE DE ADIÇÃO<br/>ULTRA LIGHT BODY FAST SET<br/>PROCLINIC EXPERT</b> |  |  |
| <b>REFERÊNCIA</b>  | 15156  |  |
| <b>FABRICANTE</b>  | <b>ZHERMACK S.p.A</b><br>via Bovazecchino 100<br>45021 Badia Polesine (RO), Italy  |  |
| <b>CLASSIFICAÇÃO</b>   | Dispositivo médico de classe IIa, de acordo com o Regulamento (UE) 2017/745.   |  |
| <b>DESCRIÇÃO</b>   | Polivinilsiloxano de Baixa viscosidade, recomendado para a técnica monofásica (simultânea) em combinação com Proclinic Putty Soft, Proclinic Putty Hard ou Proclinic Putty.  |  |
| <b>COMPOSIÇÃO</b>  | Polivinilsiloxano, polidimetilsiloxano, cargas de sílica, metil-hidrogenossiloxano, tensoativos, pigmentos, carga inorgânica de alumínio, complexo de organoplatina.   |  |
| <b>ESPECIFICAÇÕES</b>  | Base: cor amarela<br>Catalisador: cor cinza claro<br>Tempo de trabalho: 1'30"<br>Tempo na boca: 2'30"<br>Tempo total: 4'   |  |
| <b>EMBALAGEM</b>   | 2 u. x 50 ml cartuchos<br>12 pontas  |  |
| <b>VALIDADE</b>  | 36 meses a partir da data de fabricação.   |  |
| <b>FINALIDADE</b>  | Uso dentário. Polivinilsiloxano para primeiras impressões com consistência final baixíssima,.  |  |
| <b>INFORMAÇÃO SOBRE A SEGURANÇA</b>  | Evitar o contato direto da luva de látex. O endurecimento dos polivinilsiloxanos pode ser inibido pelo contato com luvas de látex. Aconselha-se o uso de luvas de vinil ou nitrilo, ou uma boa lavagem das mãos para eliminar todos os vestígios poluentes no caso de uso de luvas de látex.<br>Em indivíduos sensíveis os polivinilsiloxanos podem provocar irritações ou outras reações alérgicas. |  |
| <b>ALMAZENAMENTO E TRANSPORTE</b>  | Armazenar em local fresco e seco entre 5° e 27°C.<br>Manter afastado da luz solar. Proteger da humidade.   |  |