

Indications for use

The insulin™ is indicated for subcutaneous infusion of insulin administered by injection. The infwelling catheter is indicated for single use.

INTENDED USE

The infwelling catheter is indicated for subcutaneous infusion of insulin in the treatment of diabetes. The infwelling catheter has been tested to be compatible with insulin approved for subcutaneous infusion.

CONTRAINDICATIONS

insulin™ is indicated for subcutaneous use only, insulin™ is not to be used in combination with an external pump, and is not to be used for IV infusion. insulin™ may not be used for the infusion of blood or blood products.

WARNINGS

- Carefully examine the instructions for use before inserting insulin™. Failure to follow instructions may result in pain or injury.
- insulin™ infwelling catheter is only sterile and non-pyrogenic. If the packaging is undamaged and unopened. Do not use insulin™ if the packaging is already damaged.

ESPAÑOL (es)

Indicaciones de uso

El catéter insulin™ está indicado para la infusión subcutánea de insulina administrada mediante inyección. El catéter permanente es de un solo uso.

USO INDICADO

El catéter permanente está indicado para la infusión subcutánea de insulina en el tratamiento de la diabetes. El catéter permanente ha sido probado para que sea compatible con las insulinas aprobadas para infusión subcutánea.

CONTRAINDICACIONES

insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

ADVERTENCIAS

- Examinar atentamente las instrucciones de uso antes de insertar insulin™. El no seguimiento de las instrucciones puede dar lugar a dolor o daño en la piel.
- El catéter permanente insulin™ es estéril y no pirógeno sólo si el embalaje está sin abrir y no presenta daños. No utilizar insulin™ si el embalaje ha sido algo abierto o si presenta daños.
- Al utilizar insulin™ por primera vez, hágalo en presencia de un miembro del equipo médico.

No utilizar una aguja de calibre superior a 27 G para la infusión de la medicación. La aguja debe tener una longitud mínima de 5 mm y un máximo de 10,5 mm para garantizar una administración correcta de la medicación sin perforar la cánula blanda.

Al inyectar medicación en un insulin™ recientemente insertado, hay que rellenar el espacio vacío de la cánula. Cuando se utiliza insulina, el espacio vacío corresponde a aproximadamente 0,5 unidades de U100, por lo tanto se debe administrar una insulina de 0,5 unidades de insulina por cada 0,5 unidades de insulina antes de administrar la primera inyección de medicación insulin™. Consulte con su equipo médico sobre la dosis de medicación adecuada para la zona de infusión de la cánula.

Una inserción o un mantenimiento inadecuados de la zona de inserción puede dar lugar a una administración inadecuada de la medicación, irritación de la zona o infección.

No reinserite la aguja introducida en el catéter insulin™. Esto podría provocar una rotura o daño de la cánula blanda, lo que daría lugar a un flujo descontrolado de la medicación.

No reutilizar el catéter insulin™. La reutilización del catéter insulin™ puede provocar irritación o infección de la zona y puede dar lugar a una administración inexacta de la medicación.

Asegúrese de retirar el protector de la aguja antes de la infusión aprobée para la perfusión subcutánea.

CONTRE-INDICATIONS

insulin™ est indiqué pour un usage sous-cutané. insulin™ ne doit pas être utilisé en combinaison avec une pompe externe et ne doit pas être utilisé pour une perfusion intraveineuse (IV). insulin™ ne peut pas être utilisé pour l'infusion intraveineuse de sang ou de produits sanguins.

AVERTISSEMENTS

Examinez attentivement le mode d'emploi avant d'insérer l'insulin™. Le non-respect des instructions peut entraîner des douleurs ou des blessures.

En cas d'ouverture ou d'endommagement de l'emballage, le cathéter à demeure insulin™ n'est pas stérile ni apyrogène. Ne pas utiliser insulin™ si l'emballage est ouvert ou endommagé.

FRANÇAIS (fr)

Mode d'emploi

insulin™ est indiqué pour la perfusion sous-cutanée d'insuline administrée par injection. The infwelling catheter is indicated for single use.

UTILISATION PRÉVUE

Le cathéter à demeure insulin™ est indiqué pour la perfusion sous-cutanée d'insuline dans le traitement du diabète. Le cathéter à demeure à été testé pour être compatible avec l'insuline approuvée pour la perfusion sous-cutanée.

CONTRE-INDICATIONS

insulin™ est indiqué pour un usage sous-cutané. insulin™ ne doit pas être utilisé en combinaison avec une pompe externe et ne doit pas être utilisé pour une perfusion intraveineuse (IV). insulin™ ne peut pas être utilisé pour l'infusion intraveineuse de sang ou de produits sanguins.

AVERTISSEMENTS

Examinez attentivement le mode d'emploi avant d'insérer l'insulin™. Le non-respect des instructions peut entraîner des douleurs ou des blessures.

En cas d'ouverture ou d'endommagement de l'emballage, le cathéter à demeure insulin™ n'est pas stérile ni apyrogène. Ne pas utiliser insulin™ si l'emballage est ouvert ou endommagé.

DEUTSCH (de)

Verwendungsanweis

Der Insulin™ dient der subkutanen Infusion von Insulin durch Injektion. Der Verweilkatheter ist für die einmalige Anwendung angezeit.

VERWENDUNGSSWECK

Der Verweilkatheter ist für die subkutane Infusion von Insulin zur Behandlung von Diabetes vorgesehen. Der Verweilkatheter wurde auf Kompatibilität mit Insulin getestet, das für die subkutane Infusion zugelassen ist.

GEGENANZEIGEN

Insulin™ dient ausschließlich der subkutanen Anwendung. Insulin™ darf nicht in Verbindung mit externer Pumpe oder für die IV-Infusion angewendet werden. Insulin™ darf nicht für die Infusion von Blut oder Blutprodukten angewendet werden.

WARNHINWEISE

Lesen Sie die Gebrauchsanweisung vor der Einführung des Insulin™ sorgfältig durch. Bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung können Schmerzen und auch Verletzungen auftreten.

Der Insulin™ Verweilkatheter ist nur dann steril und nicht pyrogen, wenn die Verpackung unbeschädigt und ungeöffnet ist. Verwenden Sie den Insulin™ nicht, wenn die Verpackung schon geöffnet und beschädigt ist.

Weggen Sie den Insulin™ zum ersten Mal einsetzen, tun Sie

ITALIANO (it)

Indicazioni per l'uso

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

Insulin™ è indicato per l'infusione sottocutanea di insulina somministrata per iniezione. Il catetere a permanenza è monouso.

opened or damaged.

When using the insulin™ for the first time, please do so in the presence of a healthcare provider.

Do not use a needle larger than 27 gauge when infusing medication. The needle length must be a minimum of 5mm and maximum of 10.5mm to ensure proper medication administration without perforating the soft cannula.

When injecting medication into a newly inserted insulin™, the dead space in the cannula needs to be filled. When using insulin, the dead space corresponds to approximately 0.5 units of U100, therefore a one-time extra injection of 0.5 units of insulin must be administered before giving the first injection through insulin™. Please check with your healthcare provider regarding your appropriate medication dose when using a newly inserted insulin™.

Inaccurate medication delivery, site irritation or infection may result from improper insertion or maintenance of your insertion site.

Do not re-insert the introducer needle into insulin™. This could cause a tearing or damage of the soft cannula and may lead to unpredictable medication flow.

Do not reuse insulin™. The reutilization of insulin™ may cause site irritation or infection and may lead to inaccurate medication delivery.

Asegúrese de retirar el protector de la aguja antes de la infusión aprobée para la perfusión subcutánea.

Insulin™ is indicated for subcutaneous use only, insulin™ is not to be used in combination with an external pump, and is not to be used for IV infusion. insulin™ may not be used for the infusion of blood or blood products.

USO INDICADO

El catéter permanente está indicado para la infusión subcutánea de insulina en el tratamiento de la diabetes. El catéter permanente ha sido probado para que sea compatible con las insulinas aprobadas para infusión subcutánea.

CONTRAINDICACIONES

insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Insulin™ está indicado únicamente para uso subcutáneo. insulin™ no debe ser utilizado en combinación con una bomba externa, y no se debe usar para infusión IV. insulin™ no se debe emplear para la infusión de sangre o productos sanguíneos.

Be sure to remove the needle guard prior to inserting the insulin™.

PRECAUTIONS

insulin™ is for single use and must be disposed of after use. Do not clean or re-sterilize.

Be sure to cleanse the insertion site carefully prior to inserting the insulin™. Do not put disinfectants, perfumes, deodorants or other products containing alcohol or disinfectants in contact with the insulin™.

Replace insulin™ if the adhesive tape becomes loose or is displaced from its original site. Use a new site until the first site has healed.

When using insulin, insulin™ should be removed every third day. Activity levels, amounts of injections and medication type may vary how often insulin™ needs to be changed. Please consult with a healthcare provider.

Be sure to rotate insertion sites. If self-administering medication, be sure to place insulin™ in an area where it is easily accessible.

If the insertion site becomes irritated or infected, replace the insulin™ and use a new site until the first site has healed.

If infusing rapid acting insulin, check blood glucose level one to two hours after inserting a new insulin™. Due to

varying lengths of duration of action and peak time of mixed insulin, regular insulin and long acting insulin, please check with your healthcare provider regarding checking blood glucose levels after inserting a new insulin™. Be sure to check the insertion site several times a day and monitor blood glucose regularly.

If infusing insulin and blood glucose levels become unexplainably high, remove insulin™ and insert a new site at a new site. The soft cannula in insulin™ could be dislodged or partially clogged.

If, during the use of this device or as a result of its use a serious incident has occurred, please report it to the manufacturer and to your national authority.

Store insulin™ in a cool, dry location at room temperature. Do not store insulin™ in direct sunlight, or in high humidity.

Dispose of the introducer needle in a proper sharps container according to local laws, to avoid the risk of needle stick.

Do not use insulin™ if the packaging is already damaged.

Insulin™ is indicated for subcutaneous use only, insulin™ is not to be used in combination with an external pump, and is not to be used for IV infusion. insulin™ may not be used for the infusion of blood or blood products.

Insulin™ is indicated for subcutaneous use only, insulin™ is not to be used in combination with an external pump, and is not to be used for IV infusion. insulin™ may not be used for the infusion of blood or blood products.

Insulin™ is indicated for subcutaneous use only, insulin™ is not to be used in combination with an external pump, and is not to be used for IV infusion. insulin™ may not be used for the infusion of blood or blood products.

Insulin™ is indicated for subcutaneous use only, insulin™ is not to be used in combination with an external pump, and is not to be used for IV infusion. insulin™ may not be used for the infusion of blood or blood products.

Insulin™ is indicated for subcutaneous use only, insulin™ is not to be used in combination with an external pump, and is not to be used for IV infusion. insulin™ may not be used for the infusion of blood or blood products.

Insulin™ is indicated for subcutaneous use only,

