




Fármaco/Princípio ativo	Insulina degludeca
Concentração	100 U/mL
Apresentação/Descrição do produto	Tresiba® FlexTouch® 100 U/mL - embalagem com 1 sistema de aplicação preenchido, com 3 mL de solução injetável de insulina degludeca.
Forma farmacêutica	Solução injetável
Prazo de validade	30 meses
Classe terapêutica	Antidiabéticos (Insulina)
Indicação terapêutica	Tresiba® (insulina degludeca) é indicada para o tratamento do diabetes mellitus em adultos, adolescentes e crianças acima de 1 ano de idade. Tresiba® pode ser usado em combinação com antidiabéticos orais, assim como com outras insulinas de ação rápida ou ultrarrápida. Em pacientes com diabetes mellitus tipo 2, Tresiba® pode ser utilizado isoladamente, em combinação com antidiabéticos orais, agonistas de receptores de GLP-1 e insulina rápida ou ultrarrápida. Em pacientes com diabetes <i>mellitus</i> tipo 1, Tresiba® sempre deve ser administrado em combinação com insulina rápida ou ultrarrápida.
Medicamento controlado? Se sim, qual lista?	Não
Cuidados de conservação	Antes do uso: conservar sob refrigeração (temperatura entre 2°C e 8°C), distante do compartimento do congelador. Não congelar. Em uso ou carregados como reserva: armazenar em temperatura ambiente, (abaixo de 30°C) ou sob refrigeração (entre 2°C e 8°C), por até 8 semanas. Após aberto, Tresiba® deve ser mantido em temperatura ambiente, (abaixo de 30°C) ou sob refrigeração (entre 2°C e 8°C), longe do calor direto e tampado para proteger da luz, por por, no máximo, 8 semanas (56 dias). Tresiba® deve ser descartado 56 dias após ter sido inicialmente retirado da refrigeração, mesmo que ainda tenha produto no carpule. Mantenha o carpule dentro da embalagem para proteger da luz.
Contraindicação de bula	Hipersensibilidade ao princípio ativo ou a qualquer um dos excipientes listados no item "Composição" (Excipientes: glicerol, metacresol, fenol, acetato de zinco, ácido clorídrico, hidróxido de sódio e água para injetáveis).
O medicamento pode ser fracionado?	Não
Política de devolução	Não - Política Comercial NN
Programa de Benefício em Medicamentos.	Sim



Fármaco/Princípio ativo	Insulina degludeca
Concentração	100 U/mL
Apresentação/Descrição do produto	Tresiba Penfill® 100 U/mL - embalagem com 5 carpules, cada um com 3 mL de solução injetável de insulina degludeca.
Forma farmacêutica	Solução injetável
Prazo de validade	30 meses
Classe terapêutica	Antidiabéticos (Insulina)
Indicação terapêutica	Tresiba® (insulina degludeca) é indicada para o tratamento do diabetes mellitus em adultos, adolescentes e crianças acima de 1 ano de idade. Tresiba® pode ser usado em combinação com antidiabéticos orais, assim como com outras insulinas de ação rápida ou ultrarrápida. Em pacientes com diabetes mellitus tipo 2, Tresiba® pode ser utilizado isoladamente, em combinação com antidiabéticos orais, agonistas de receptores de GLP-1 e insulina rápida ou ultrarrápida. Em pacientes com diabetes <i>mellitus</i> tipo 1, Tresiba® sempre deve ser administrado em combinação com insulina rápida ou ultrarrápida.
Medicamento controlado? Se sim, qual lista?	Não
Cuidados de conservação	Antes do uso: conservar sob refrigeração (temperatura entre 2°C e 8°C), distante do compartimento do congelador. Não congelar. Em uso ou carregados como reserva: armazenar em temperatura ambiente, abaixo de 30°C, por até 8 semanas. Não refrigerar. Após aberto, Tresiba® deve ser mantido em temperatura ambiente, abaixo de 30°C, longe do calor direto e tampado para proteger da luz, por por, no máximo, 8 semanas (56 dias). Tresiba® deve ser descartado 56 dias após ter sido inicialmente retirado da refrigeração, mesmo que ainda tenha produto no carpule. Mantenha o carpule dentro da embalagem para proteger da luz.
Contraindicação de bula	Hipersensibilidade ao princípio ativo ou a qualquer um dos excipientes listados no item "Composição" (Excipientes: glicerol, metacresol, fenol, acetato de zinco, ácido clorídrico, hidróxido de sódio e água para injetáveis).
O medicamento pode ser fracionado?	Não
Política de devolução	Não - Política Comercial NN
Programa de Benefício em Medicamentos.	Não

[Clique aqui e acesse a bula de Tresiba®](#) →