

**Nome Técnico:** Cânulas Metálicas

**Nome Comercial:** Silkann Microcânula de transferência de gordura

**Modelos:** AJ 1702 - Microcânula 18G x 70 mm

AJ 1711 - Microcânula 20G x 60 mm

**Registro Anvisa:** 10378640011

**Fabricante Legal:**

STERIMEDIX LTD

1 Madeley Road

North Moons Moat

Redditch, Worcestershire

United Kingdom

**Importado e Distribuído por:**

RADIOMED COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA

Rua Sampaio Viana, nº 202, Salas 55 e 56

CEP 04004-000 - Paraíso – São Paulo – SP

Fone: +55-11-3885-2166

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

Responsável Técnico: Alba Santos – CRF/SP 51258

**Descrição:**

*Silkann Microcânula de transferência de gordura* consiste em uma microcânula, que é uma espécie de agulha sem ponta, com um orifício lateral por onde a gordura é transferida. Por não possuir ponta, a microcânula pode ser movida dentro da pele sem causar traumas ou lesões nos tecidos e vasos. A microcânula preenche o caminho traçado por ela, liberando a gordura no trajeto de volta.

A microcânula é embalada em blister e se apresenta em caixas de papelão contendo 40 unidades/caixa.

**Composição:**

Microcânula: tubo de aço inoxidável grau 304, ponta arredondada na extremidade proximal, com uma abertura lateral adjacente e um conector polimérico moldado na extremidade distal.

**Materiais:** Conexão luer = policarbonato USP Classe VI

Tubo = aço-inoxidável grau 304

Adesivo UV

Protetor = polietileno de baixa densidade

**Formas de Apresentação:**

Produto **ESTÉRIL**. Esterilizado por **Óxido de Etileno**.

Os seguintes modelos são apresentados:

<b>Modelo</b>	<b>Diâmetro Microcânula</b>	<b>Comprimento Microcânula</b>	<b>Cor luer</b>	<b>Unidades por caixa</b>
AJ1702	18G	70 mm	rosa	40
AJ1711	20G	60 mm	amarelo	40

**Indicação e Finalidade de uso:**

A microcânula é indicada para administração subcutânea de gordura autóloga.

A microcânula é de uso transiente.

**Instruções de uso:**

- Inspeccionar a embalagem para verificar possíveis danos;
- Abrir a embalagem no momento de uso;
- Retirar o produto da embalagem cuidadosamente, usando técnica asséptica;
- O produto deve ser manipulado com cuidado para evitar danos.
- Realizar a punção da epiderme na área desejada utilizando uma agulha pré-furo;
- Introduzir a microcânula através do orifício feito pela agulha;
- Realizar a aplicação conforme procedimento médico;
- Descartar o material usado em coletor apropriado.

**Precauções:**

Este dispositivo não é indicado para uso intravenoso.

**Contraindicações e Advertências:**

Uso médico.

Uso único.

Não reutilizar.

Não reesterilizar.

Proibido reprocessar.

Usar técnica asséptica.

Verificar a integridade da embalagem e a data de validade antes de usar. Não utilizar um dispositivo cuja embalagem foi aberta ou danificada ou cujo prazo de validade tenha expirado.

Guardar na embalagem original.

**Reações Adversas:**

NA

**Validade:**

Prazo de Validade de 5 anos.

**Condições de Armazenamento e Transporte:**

Transportar e armazenar o produto na sua embalagem original, ao abrigo da luz, calor e umidade.

Manter a embalagem intacta.

Conservar à temperatura ambiente.

**Descarte do Produto:**

O descarte do produto deve ser realizado de acordo com as normas de Controle de Infecção Hospitalar de cada hospital ou clínica, obedecendo as diretrizes ambientais estabelecidas pelas Resoluções da Anvisa, bem como ao Programa de Gerenciamento de Resíduos aplicável aos estabelecimentos de saúde e/ou aos Distribuidores de Produtos Médicos.