

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## AGULHA PARA INSULINA

					
	<b>Modelo</b>	31Gx5mm	<b>NCM</b>	9018.32.19	
<b>Marca</b>	CEPALAB	<b>Validade</b>	3 anos	<b>Origem</b>	China
<b>Reg. MS nº</b>		80258020028			
<b>Código de barras</b>					
<b>Embalagem de venda (caixa com 100 unidades)</b>					
789894475101					

### Descrição

CEPALAB Agulha para insulina são utilizadas em injeções subcutâneas. Conectadas a dispositivos de injeção multidose (canetas) promovem a administração de insulina no corpo. Trata-se de um dispositivo de uso em caneta para injeção de insulina. Destinado a perfurara camada superficial da pele e injetar insulina.

### Imagens do produto



<b>Finalidade de uso</b>	CEPALAB Agulha para insulina são utilizadas em injeções subcutâneas. Conectadas a dispositivos de injeção multidose (canetas) promovem a administração de insulina no corpo.		
<b>Composição</b>	CEPALAB Agulha para insulina é composta de: 1 = Cânula (aço inoxidável 304, revestida de silicone grau médico) 2 = Agulha central (aço inoxidável 304) 3 = Capa protetora interior de polietileno (polietileno) 4 = Capa protetora externa de polietileno (polietileno)		
<b>Armazenagem e Transporte</b>	Armazenar o produto em ambiente limpo e seco, a temperatura ambiente, ao abrigo da luz solar direta ou qualquer outra fonte de calor, com os cuidados necessários para que a embalagem permaneça íntegra. O produto deve ser transportado de forma a impedir qualquer dano ou alteração com relação às condições de recebimento destes e de sua embalagem. Não pisar ou apoiar qualquer objeto nas caixas para não danificar a embalagem e evitar a contaminação consequente disso.		
<b>Embalagem</b>	Caixa de papel cartão contendo 100 unidades de agulha, embaladas unitariamente em blister de polipropileno e papel grau cirúrgico, esterilizadas por óxido de etileno. Rotulagem em conformidade com a RDC ANVISA n° 185/2001 e 40/2015, com identificação de procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote e registro no Ministério da Saúde do produto.		
<b>Apresentação comercial</b>	Caixa com 100 unidades	<b>Peso</b>	<b>Embalagem secundária:</b> 100g
			<b>Embalagem terciária:</b> 6,5Kg
		<b>Dimensões</b>	<b>Embalagem secundária:</b> 12,3x7,2x6,9cm
			<b>Embalagem terciária:</b> 38x26x36cm