




Cartão de Informação da Dose para o doente

RECONSTITUIÇÃO DE MYALEPTA ▼ (METRELEPTINA - PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL)

Antes de poder autoadministrar Myalepta, terá de preparar a solução injetável, misturando o pó do medicamento com água para preparações injetáveis.

	Frasco de Myalepta	Água para preparações injetáveis	Seringa a utilizar
	11,3 mg	2,2 ml	3,0 ml
	5,8 mg	1,1 ml	3,0 ml
	3,0 mg	0,6 ml	1,0 ml

Dependendo da dose de Myalepta prescrita, deverá utilizar uma seringa de 3,0 ml ou 1,0 ml, com a agulha verde, para reconstituir o medicamento. Consulte as Instruções de Utilização detalhadas, contidas na embalagem de Myalepta, antes de tentar reconstituir e autoadministrar o medicamento.

▼ Este medicamento está sujeito a monitorização adicional. Isto irá permitir a rápida identificação de nova informação de segurança. Poderá ajudar, comunicando quaisquer efeitos indesejáveis que tenha ao INFARMED, I.P. através do Portal RAM:

<https://www.infarmed.pt/web/infarmed/submissaoram>

SERINGAS UTILIZADAS PARA RECONSTITUIR MYALEPTA

Irá utilizar



Seringa de 3,0 ml



Seringa de 1,0 ml

Irá utilizar

Disponível em <https://myaleptainfo.eu/>

Cartão de Informação da Dose para o doente

A sua dose de Myalepta é de _____ mg

Injete _____ ml ou _____ unidades.

ADMINISTRAÇÃO DE MYALEPTA

Para autoadministrar Myalepta, terá de encher a seringa com a dose correta de solução do medicamento.

Dependendo da dose de Myalepta prescrita, deverá utilizar uma seringa de 3,0 ml, 1,0 ml ou 0,3 ml com a agulha amarela, para injetar o medicamento.

O traço marcado pelo médico ou enfermeiro na escala da seringa indica a sua dose.

SERINGAS UTILIZADAS PARA INJETAR MYALEPTA



Seringa
de 3,0 ml



Seringa
de 1,0 ml



Seringa de insulina
de 0,3 ml U100

Irá utilizar

Se tiver alguma dúvida acerca da dosagem, reconstituição ou administração da solução de Myalepta, consulte o seu médico ou enfermeiro antes de autoadministrar Myalepta. Pode ainda encontrar mais informações no Guia do Doente/Cuidador.