


# Carte d'information à l'usage du patient

DIFFUSÉE SOUS L'AUTORITÉ DE L'ANSM

DATE :

## RECONSTITUTION DE MYALEPTA® (MÉTRÉLEPTINE, POUDRE POUR SOLUTION INJECTABLE)

Pour obtenir la solution de Myalepta pour votre injection, vous devez mélanger la poudre de Myalepta avec de l'eau pour préparations injectables.

Flacon de Myalepta	Eau pour préparations injectables	Seringue à utiliser
 11,3 mg	2,2 ml	3,0 ml

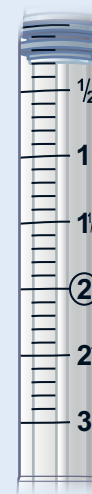
Vous utiliserez une seringue de 3,0 ml pour reconstituer Myalepta. L'aiguille verte est utilisée pour cette étape.

Référez-vous au mode d'emploi détaillé de la notice avant de préparer et injecter Myalepta.

La notice est également disponible sur la base de données publique des médicaments :

<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>

## SERINGUE UTILISÉE POUR RECONSTITUER MYALEPTA



Seringue de  
3,0 ml

# Carte d'information à l'usage du patient

## ADMINISTRATION DE MYALEPTA® (MÉTRÉLEPTINE, POUDRE POUR SOLUTION INJECTABLE)

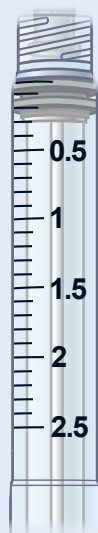
La dose de Myalepta qui vous est prescrite

est de \_\_\_\_\_ mg, soit \_\_\_\_\_ ml ou \_\_\_\_\_ unités.

Selon la dose qui vous est prescrite, vous utiliserez une seringue de 2,5 ml, de 1,0 ml ou de 0,3 ml pour injecter Myalepta. L'aiguille jaune est utilisée pour cette étape.

Votre médecin a tracé une ligne pour vous indiquer la dose à injecter sur la seringue correspondant à votre dose.

## SERINGUE UTILISÉE POUR INJECTER MYALEPTA



Seringue de  
2,5 ml



Seringue de  
1,0 ml



Seringue à  
insuline 100 U  
de 0,3 ml

**Vous utiliserez**

*Si vous avez des questions au sujet de votre dose, de la reconstitution ou de l'administration de Myalepta, contactez votre médecin ou votre pharmacien avant de vous auto-injecter Myalepta. Vous trouverez plus d'informations dans le livret à l'intention du patient.*

**Aegerion®**  
Pharmaceuticals  
A NOVELION THERAPEUTICS COMPANY

Aegerion Pharmaceuticals B.V.  
Atrium Building, 8<sup>th</sup> Floor, Strawinskylaan 3127  
1077 ZX Amsterdam. The Netherlands  
Code: C-MTA/FR/0023  
Date de validation : Juin 2019