

## Le produit

Kit de 2 flacons de 150 mg d'anticorps



150 mg de cilgavimab (1 flacon de 1,5 mL)

ET

150 mg de tixagevimab (1 flacon de 1,5 mL)

# EVUSHELD

## Tixagevimab / Cilgavimab

### PROPHYLAXIE PRE-EXPOSITION



**MODIFICATION DES POSOLOGIES SUITE À LA PERTE SIGNIFICATIVE D'ACTIVITÉ VIS À VIS DES SOUS-VARIANTS D'OMICRON**

SOURCES À CONSULTER :



DGS URGENT N°2022-49



Accès précoce

## EN PROPHYLAXIE PRÉ-EXPOSITION

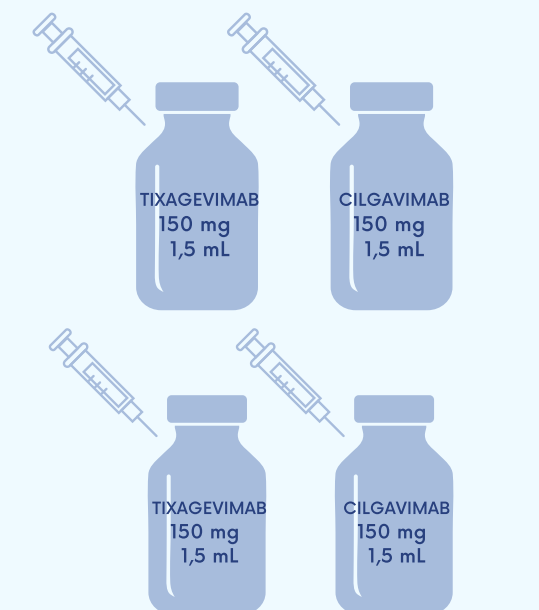
Pour les nouveaux patients recevant une 1ère dose

600 mg d'anticorps au total (2x150mg de tixagevimab et 2x150mg de cilgavimab) consécutivement en 2 points d'injections distincts IM (1 par anticorps)

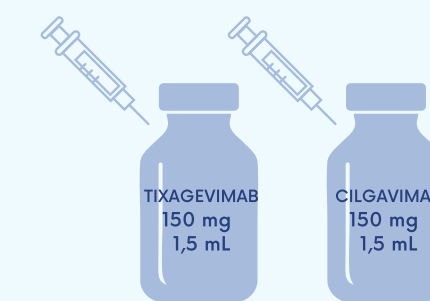
Pour les patients ayant déjà reçu une injection de 300mg d'Evusheld

Administration d'une 2ème dose de 300mg IM (150mg de tixagevimab et 150mg de cilgavimab) dans la mesure du possible et, le cas échéant, le plus rapidement possible

## Préparation



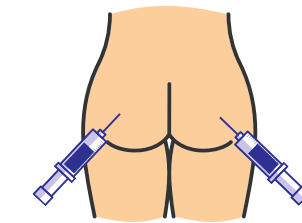
Prélèvement de 150 mg dans chaque flacon



Prélèvement de 150 mg dans chaque flacon

## Administration

Administré et supervisé par un professionnel de santé qualifié permettant de prendre en charge une réaction allergique pendant l'administration



En **intra-musculaire (IM)** (de préférence dans chaque muscle gluteal) : 2 anticorps dans 2 sites d'injections IM distincts)

Surveillance au moins pendant 30 min, après l'administration

## Conservation

Réfrigérateur entre 2-8°C (à l'abri de la lumière dans son emballage d'origine)  
Après ouverture: : Réfrigérateur entre 2-8°C ou température ambiante (<25°C), **4 heures maximum**  
Tout médicament non utilisé ou déchet doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur