

## Tak-755

Actualisation du 18/02/2026

Les AAP pour ces spécialités sont arrêtées

### Spécialité(s) pharmaceutique(s)

**Tak-755, (apadamtase alfa), 1500 UI, poudre et solvant pour solution injectable**  
**Tak-755, (apadamtase alfa), 500 UI, poudre et solvant pour solution injectable**

### Substance active

Apadamtase alfa

### Laboratoire

Takeda

### AMM

### Lire aussi

### Autres informations

### Résumé de rapport de synthèse périodique

## Autorisation d'accès compassionnel (AAC)

**Tak-755, (apadamtase alfa), 1500 UI, poudre et solvant pour solution injectable**  
**Tak-755, (apadamtase alfa), 500 UI, poudre et solvant pour solution injectable**

Fin d'AAC le 27/02/2025

## Autorisation d'accès précoce (AAP)

**Tak-755, (apadamtase alfa), 1500 UI, poudre et solvant pour solution injectable**  
**Tak-755, (apadamtase alfa), 500 UI, poudre et solvant pour solution injectable**

**Indication de l'AAP octroyée le 12/12/2024 et arrêtée le 28/01/2026**

TraITEMENT enzymatique substitutif (TES) chez les enfants de moins de 12 ans atteints de purpura thrombotique thrombocytopénique congénital (PTTc) dû à un déficit en ADAMTS13

---

**Tak-755, (apadamtase alfa), 1500 UI, poudre et solvant pour solution injectable**  
**Tak-755, (apadamtase alfa), 500 UI, poudre et solvant pour solution injectable**

**Indication de l'AAP octroyée le 08/02/2024 et renouvelée le 15/02/2025 et arrêtée le 28/01/2026**

TraITEMENT enzymatique substitutif (TES) chez les patients âgés de 12 ans et plus atteints de purpura thrombotique thrombocytopénique congénital (PTTc) dû à un déficit en ADAMTS13.

## Résumés de rapports de synthèses périodiques



AAP Adzynma - Résumé de rapport de synthèse n°1 - Période du 08/02/2024 au 08/09/2024 (16/06/2025)

## Autorisation de mise sur le marché (AMM) - Oui

