

# Rehevax, suspension injectable en seringue préremplie. Vaccin diptérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), (adsorbé, à teneur réduite en antigène(s))

Tension d'approvisionnement 02/10/2024

## DCI

anatoxine diptérique (bactérie/corynebacterium diphtheriae)  
anatoxine téstanique (bactérie/clostridium tetani)  
antigène pertussique : anatoxine pertussique (bactérie/bordetella pertussis)  
antigène pertussique : hémagglutinine filamenteuse (bactérie/bordetella pertussis)  
antigène pertussique : pertactine (bactérie/bordetella pertussis)  
antigènes pertussiques : fimbriae type 2 et 3 (bactérie/bordetella pertussis)  
virus poliomyélitique souche mahoney de type 1 inactivé (mammifère/singe/cellules vero)  
virus poliomyélitique souche mef-1 de type 2 inactivé (mammifère/singe/cellules vero)  
virus poliomyélitique souche saukett de type 3 inactivé (mammifère/singe/cellules vero)

## Indications

- l'immunisation active contre la diptérie, le téstanos, la coqueluche et la poliomyélite chez les sujets à partir de l'âge de 3 ans en rappel après primovaccination.
- la protection passive du nourrisson contre la coqueluche suite à la vaccination de la femme enceinte (voir rubriques 4.2, 4.6 et 5.1).

## Laboratoire exploitant

Sanofi Winthrop Industrie

## Observations particulières

- Tension d'approvisionnement en ville
- Mise en place d'un contingentement quantitatif en ville. Les hôpitaux et les DROM ne sont pas impactés par ce contingentement
- Remise à disposition normale prévue en juin 2026

Pour connaître les alternatives possibles à ce vaccin, consulter [vaccination-info-service.fr](http://vaccination-info-service.fr) ou bien se référer aux recommandations de la HAS ou au Résumé des caractéristiques du produit (RCP) pour ce vaccin.  
Afin de sécuriser autant que possible la situation en France et de préserver les stocks disponibles de vente et d'exportation du médicament par les autorités de santé publique, il peut être nécessaire d'adopter des dispositions mesurées dans les meilleures conditions de sécurité et de santé publique jusqu'à la remise à disposition normale du médicament, permettant un approvisionnement continu et approprié du marché national et respectée.

