



PUBLIÉ LE 18/03/2026

Collyres d'atropine : risques d'erreurs médicamenteuses chez les nourrissons et les enfants de moins de 3 ans

BON USAGE - ALERTES

Nous alertons les professionnels de santé et les parents d'un risque de confusion avec les dosages de Colirofta atropina importés en remplacement des collyres d'Atropine Alcon. La concentration de Colirofta atropina est indiquée en mg/ml, contrairement à l'Atropine Alcon pour laquelle elle est indiquée en %. Une erreur de conversion peut conduire à des surdosages, en particulier chez les nourrissons et les enfants de moins de 3 ans.

Nous rappelons que pour les nourrissons et les enfants de moins de 3 ans, seul le dosage à 5mg/ml soit 0,5% peut être utilisé depuis l'arrêt de commercialisation de l'Atropine Alcon 0,3%. Au maximum, une seule goutte par œil et par jour doit être administrée.

Tableau des équivalences :

Médicament importé Colirofta atropina	Equivalent en Atropine Alcon
Colirofta atropina 5mg/ml	Atropine 0,5%
Colirofta atropina 10mg/ml	Atropine 1%

Les collyres Atropine Alcon ne peuvent plus être commandés auprès du laboratoire sur l'ensemble des dosages (0,3%, 0,5% et 1%). Les médicaments Colirofta atropina 5mg/ml et 10 mg/ml sont importés par le laboratoire, afin d'assurer la continuité de traitement des patients.

Les collyres Alcon peuvent encore être présents en pharmacie jusqu'à épuisement des stocks ou jusqu'à leur date de péremption en mars 2027. Pendant cette période, ils peuvent coexister avec le Colirofta Atropina.

Dans ce contexte, nous demandons aux pharmaciens d'être prudents et de vérifier attentivement la contre-étiquette du flacon de Colirofta Atropina, située sur un des côtés de la boîte. Elle précise l'équivalence entre le dosage indiqué sur la boîte en mg/ml et la concentration en % d'atropine, afin d'éviter toute erreur de conversion.

Nous invitons les parents à contacter leur pharmacien ou leur médecin en cas de doute sur le dosage de Colirofta atropina dispensé.

Risques associés aux collyres d'atropine

L'atropine peut entraîner des effets indésirables parfois graves, tels qu'une accélération des battements du cœur, de l'agitation, de la confusion ou une somnolence, des vertiges, des maux de tête, ou encore des vomissements, de la constipation voire une occlusion. Ce médicament doit **être administré avec une grande prudence chez les jeunes enfants**.

En cas de surdosage, d'ingestion accidentelle ou de survenue d'effets indésirables graves et/ou inattendus : il est nécessaire de rincer abondamment l'œil de l'enfant, et de contacter immédiatement un médecin ou pharmacien.