

RISQUES MEDICAMENTEUX - MÉDICAMENTS - PUBLIÉ LE 11/03/2020 - MIS À JOUR LE 07/04/2021

## HALDOL 2 mg/ml, solution buvable (halopéridol) - Arrêt de commercialisation de la présentation en flacon de 100 ml avec seringue doseuse pour administration orale (graduée en mg)

### **Information destinée aux psychiatres, neurologues, pédopsychiatres, gériatres, pharmaciens hospitaliers et pharmaciens d'officine**

HALDOL 2 mg/ml, solution buvable était jusqu'ici disponible sur le marché français sous deux présentations : un flacon compte-gouttes de 30 ml (ville et hôpital) et un flacon de 100 ml avec seringue pour administration orale graduée en mg (hôpital).

La coexistence des deux présentations était à l'origine de signalements de cas d'erreurs médicamenteuses, liés à la présence de deux dispositifs d'administration ayant des unités de mesures différentes. Cette situation a entraîné des erreurs de prescription (en mg ou en gouttes) et/ou de délivrance, notamment en cas de dispensation en ville à partir d'une ordonnance hospitalière.

Malgré les mesures de réduction de ce risque mises en place par l'ANSM et Janssen-Cilag (lettres d'information aux professionnels de santé, point d'information sur le site de l'ANSM, modification des articles de conditionnement...), des signalements de cas d'erreurs médicamenteuses ont persisté.

HALDOL 2 mg/ml, solution buvable (halopéridol) - Arrêt de commercialisation de la présentation en flacon de 100 ml avec seringue doseuse pour administration orale (graduée en mg) - Lettre aux professionnels de santé