

Ne pas utiliser le flacon d'eau PPI fourni dans certains lots d'Alfalastin et de Clottafact

Information destinée aux pharmacies à usage intérieur

- LFB Biomédicaments, en accord avec l'ANSM, vous informe du remplacement des flacons d'eau PPI fournis dans certains lots de Clottafact 1,5 g/100 mL et d'Alfalastin 4 g/120 mL conditionnés en 2022 et 2023. Cette mesure de précaution, mise en place en raison d'un potentiel défaut qualité impactant des flacons d'eau PPI, vise à ce que vous puissiez utiliser ces médicaments dérivés du sang en toute sécurité jusqu'à leur péremption.
- Des particules résultant d'un phénomène de délamination du verre peuvent apparaître dans les flacons d'eau PPI à partir de la 3^e année suivant leur fabrication. Ces particules sont invisibles à l'oeil nu.
- Nous rappelons qu'en juillet 2023, nous vous avons informés que ce potentiel défaut qualité impactait les flacons d'eau PPI fournis dans les boîtes de certains médicaments dérivés du sang.

Par mesure de précaution, il vous est demandé de ne pas utiliser le flacon d'eau PPI 120 mL contenu dans les boîtes des lots d'Alfalastin 4 g/120 mL et le flacon d'eau PPI 100 mL contenu dans les boîtes des lots de Clottafact 1,5 g/100 mL mentionnés dans les listes ci dessous :

Liste des lots de Alfalastin concernés



Intitulé produit fini	N° de lot	Péremption du lot
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	21L08066	31/05/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	21L08087	31/05/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	21L10117	31/08/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	21L10676	31/08/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	21L10883	30/09/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	21L11994	30/09/2024

Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	21L11998	30/09/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	21L12207	31/10/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L00016	31/10/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L00017	31/10/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L01043	30/11/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L01044	30/11/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L01213	30/11/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L01369	31/12/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L02487	31/12/2024
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L02488	31/01/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L02732	31/01/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L03244	28/02/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L04394	31/03/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L05741	30/04/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L05742	30/04/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L06006	31/05/2025

Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L06563	31/05/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L06598	31/05/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L06958	30/06/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L07033	30/06/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L08339	31/08/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L08502	31/08/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L08503	31/08/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L08888	31/08/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L09217	30/09/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L09614	30/09/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L10187	30/09/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L10353	31/10/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L10817	31/10/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L11012	31/10/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	22L11182	31/10/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	23L00113	30/11/2025

Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	23L00115	30/11/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	23L01364	31/12/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	23L01765	31/12/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	23L01766	31/12/2025
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	23L02795	31/01/2026
Alfalastin 33,33 mg/ml - 4 g/120 mL	23L03276	31/01/2026

Liste des lots de Clottafact concernés



Intitulé produit fini	N° de lot	Péremption du lot
Clottafact 1,5 g/100 mL	22L00125	30/09/2024
Clottafact 1,5 g/100 mL	22L00126	30/09/2024
Clottafact 1,5 g/100 mL	22L00127	30/09/2024
Clottafact 1,5 g/100 mL	22L00745	31/10/2024
Clottafact 1,5 g/100 mL	22L00746	30/09/2024
Clottafact 1,5 g/100 mL	22L00747	30/09/2024
Clottafact 1,5 g/100 mL	22L00755	31/10/2024
Clottafact 1,5 g/100 mL	22L00758	31/10/2024

Clotfact 1,5 g/100 mL	22L02346	31/01/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L02491	31/01/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L02736	31/01/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L02737	31/01/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L02970	31/01/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L03255	31/01/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L03256	28/02/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L03790	28/02/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L04299	28/02/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L04399	28/02/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L04400	31/03/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L04450	31/03/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L05006	31/03/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L05014	31/03/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L05015	31/03/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L05752	31/03/2025

Clotfact 1,5 g/100 mL	22L05753	30/04/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L05754	30/04/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L05975	30/11/2024
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L05997	30/04/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L06018	30/04/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L06020	30/04/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L06983	31/05/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L06993	31/05/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L07066	31/05/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L07509	30/06/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L09618	31/08/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L09846	31/08/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	22L10356	30/09/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	23L00173	30/09/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	23L00899	31/10/2025
Clotfact 1,5 g/100 mL	23L00901	30/11/2025

Clottafact 1,5 g/100 mL	23L01377	30/11/2025
Clottafact 1,5 g/100 mL	23L01905	31/12/2025
Clottafact 1,5 g/100 mL	23L03525	31/12/2025
Clottafact 1,5 g/100 mL	23L03526	31/12/2025
Clottafact 1,5 g/100 mL	23L03568	31/01/2026
Clottafact 1,5 g/100 mL	23L03733	31/01/2026
Clottafact 1,5 g/100 mL	23L03736	31/01/2026
Clottafact 1,5 g/100 mL	23L03738	31/01/2026

Téléchargez le courrier destiné aux professionnels de santé concernant Alfalastin



Téléchargez le courrier destiné aux professionnels de santé concernant Clottafact



RISQUES MEDICAMENTEUX - AUTRES - PUBLIÉ LE 18/07/2023

Ne pas utiliser les flacons d'eau PPI 100 mL et 200 mL présents dans certains médicaments dérivés du sang (MDS)

Information destinée aux pharmacies à usage intérieur