



Les chaises hautes pour enfants **vendues** dans l'UE sont-elles sûres?



Les autorités nationales de surveillance du marché ont collaboré à une campagne de sécurité des produits, financée par la Commission européenne, afin de vérifier la conformité aux règles et normes de l'UE d'une sélection de chaises hautes vendues sur leurs marchés.



Qu'est-ce qui a été testé?

60 chaises hautes achetées en ligne et dans des magasins physiques dans **11 pays** ont été analysées par un laboratoire accrédité de l'UE. Les tests en laboratoire ont porté sur l'endurance, la résistance à la rupture et les exigences chimiques. L'étiquetage et le marquage ont été vérifiés par les autorités nationales compétentes.



Que devriez-vous faire?

- **Veillez** à ce que la chaise haute soit stable avant de l'utiliser et utilisez toujours le système de retenue.
- **Faites attention** aux pièces de petite taille facilement détachables ou aux espaces où l'enfant pourrait coincer ses membres ou se blesser.
- **Consultez** [Safety Gate](#) pour connaître les problèmes signalés pour la chaise haute que vous souhaitez acheter.

- **Signalez tout problème de sécurité** ou tout accident lié à votre produit à votre autorité de protection des consommateurs sur le [Consumer Safety Gateway](#).



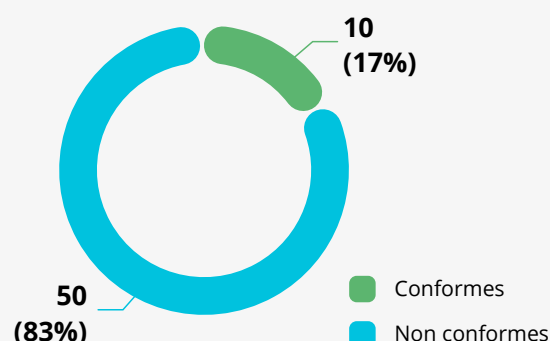
Résultats des tests

Sur les 60 échantillons, **40%** ne répondaient pas à au moins une des exigences du plan de test. En incluant les vérifications sur les étiquetages, **83%** étaient non conformes.

Les principales défaillances ont été identifiées pour les tests en laboratoire.

71% des échantillons ne répondaient pas aux exigences en matière de marquage et d'information sur le produit, **22%** ont échoué aux tests de stabilité, et **16%** présentaient des risques en raison de systèmes de retenue non conformes ou d'une protection latérale inadéquate.

Résultats globaux des tests (incluant les avertissements, marquages et instructions)





Quels sont les risques?

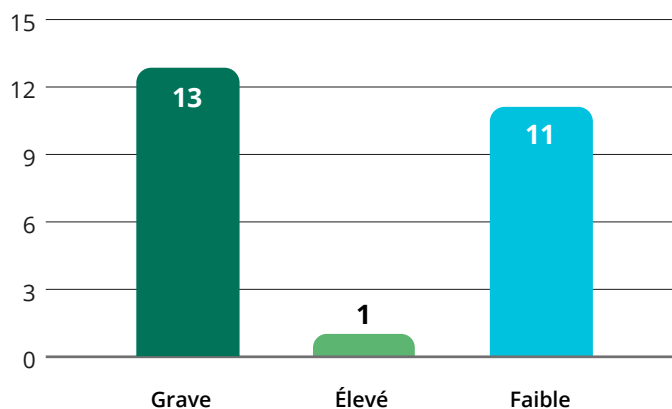
Les chaises hautes peuvent présenter des risques graves en raison de problèmes mécaniques, notamment l'instabilité, le risque de chutes de hauteur, ou de coincement de la tête/du cou, car les enfants bougent souvent et peuvent tenter de s'échapper des chaises hautes.

Les petites ouvertures, la partie détachable et les pièces de petite taille peuvent également présenter des risques de blessure pour l'enfant.



Qu'ont fait les autorités nationales?

13 échantillons présentaient un **risque grave** pour la sécurité et la santé, 1 échantillon un risque élevé, et 11 un risque faible.



Des notifications pour 6 chaises hautes présentant un risque grave ont été publiées sur [Safety Gate](#), le système d'alerte rapide de l'UE pour les produits non alimentaires dangereux. Les fabricants et les distributeurs ont été invités à:

- rappeler leurs produits auprès des consommateurs;
- les retirer du marché;
- arrêter les ventes;
- corriger les lacunes au moyen d'étiquettes, d'avertissements et d'instructions.

