

Les guirlandes lumineuses 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 guirlandes lumineuses vendues sur leurs marchés.



Qu'est-ce qui a été testé?

87 guirlandes lumineuses, comprenant des guirlandes lumineuses traditionnelles alimentées par le secteur et des cordons lumineux, 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 le câblage, la protection contre les chocs électriques et la résistance à la chaleur et à l'humidité. L'étiquetage et le marquage ont été vérifiés par les autorités nationales compétentes.



Que devriez-vous faire?

- **Suivez** les avertissements de sécurité et les instructions.
- **Jetiez** immédiatement une guirlande lumineuse si elle est endommagée.
- Consultez [Safety Gate](#) pour connaître les problèmes signalés pour la guirlande lumineuse 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](#).



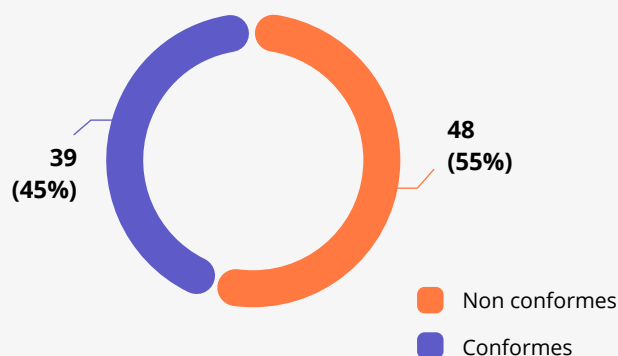
Résultats des tests

Sur les 87 échantillons, **48%** ne répondaient pas à au moins une des exigences du plan de test. En incluant les vérifications sur les étiquetages, **55%** étaient non conformes.

Les principales défaillances concernaient la protection contre l'humidité et les chocs électriques, ainsi que la résistance des objets solides.

Les tests ont également révélé que le câblage de certains échantillons était sous-dimensionné, tandis que d'autres indiquaient qu'ils pouvaient être utilisés à l'extérieur, mais n'étaient pas étanches.

Résultats des tests incluant les vérifications d'avertissements, de marquages et d'instructions





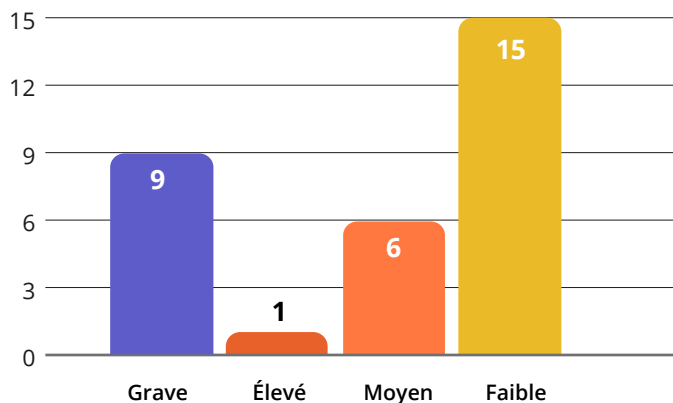
Quels sont les risques?

Les principaux risques de sécurité identifiés étaient liés aux chocs électriques, aux incendies et aux brûlures. Ainsi, une protection insuffisante des pièces sous tension contre la pénétration de l'eau peut provoquer un choc électrique si la guirlande est manipulée alors qu'elle est branchée.



Qu'ont fait les autorités nationales?

9 échantillons présentaient un **risque grave** pour la sécurité et la santé, 1 un risque élevé, 6 un risque moyen, et 15 un risque faible. Sept produits ont été rappelés, un a été retiré du marché, et cinq ont été interdits d'accès au marché unique.



Des notifications à l'échelle de l'UE pour **sept guirlandes lumineuses** 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.

