

FICHES PRATIQUES



Sapins de Noël : Attention au risque d'inflammabilité !

Noël, c'est, bien sûr, le plaisir du sapin joliment décoré. Mais attention, ces produits sont inflammables ! Pour que la fête soit réussie, mieux vaut prendre ses précautions !

Quelle est la réglementation en vigueur ?

► **Pour les sapins floqués**

Le [décret n°91-1175 du 13 novembre 1991](#) modifié portant application de la loi du 21 juillet 1983 relative à la sécurité des consommateurs en ce qui concerne certains objets fait obligation aux professionnels d'apposer sur les arbres de Noël artificiels ou naturels recouverts par flochage, ou sur les lieux de vente de façon visible, lorsque ces produits sont distribués sans étiquetage ou sans notice, la mise en garde suivante :

« Ne pas approcher d'une flamme ou d'un corps incandescent (bougies ou cierges magiques, par exemple). Ne pas laisser de guirlandes électriques branchées sans surveillance ».

Ces indications alertant les consommateurs sur les risques d'inflammabilité, elles doivent être assorties du pictogramme représentant une flamme.



Ces dispositions concernent également les branches d'arbres ou les compositions en comportant ayant subi le même traitement.

► **Pour les sapins artificiels**

Les extrémités des branches d'arbres de Noël artificiels doivent être conçues de manière à éviter aux personnes tout risque de blessure ou être munies d'une protection.

La présomption de conformité à cette exigence peut être fournie par la conformité à une norme, par exemple la [norme NF S 54-200 de décembre 1994](#) relative aux arbres de Noël artificiels – protection des extrémités métalliques.

Les précautions d'emploi

- Si votre sapin est artificiel, vérifiez bien que les extrémités de ses branches comportent des bouts solidement fixés ou sont repliées afin d'éviter les risques de blessure : souvent réalisées en fil de fer, ces extrémités pourraient blesser vos enfants, notamment aux yeux.
- N'allumez jamais les bougies que vous accrochez aux branches. Attention aux « cierges magiques » projetant des étincelles !
- Si le sapin est recouvert d'un flochage (neige ou givre artificiel), les risques d'inflammabilité sont encore plus

importants : évitez donc tout contact avec une flamme ou un corps incandescent.

- ▶ Ne laissez pas vos guirlandes électriques branchées, sans surveillance, toute la journée ou toute la nuit, car la chaleur des lampes ou un court-circuit pourrait provoquer un incendie.

Textes de référence

[Décret n° 91-1175 du 13 novembre 1991 modifié portant application de la loi du 21 juillet 1983 relative à la sécurité des consommateurs en ce qui concerne certains objets](#)

[Norme NF S 54-200 de décembre 1994 relative aux arbres de Noël artificiels](#)

Liens utiles

[La fiche pratique sur les guirlandes électriques](#)

[Concurrence et consommation- Décorations de fête, attention aux étincelles !](#)

Les éléments ci-dessus sont donnés à titre d'information. Ils ne sont pas forcément exhaustifs et ne sauraient se substituer aux textes officiels.

Pour signaler un problème de consommation à une entreprise et se renseigner sur ses droits :



signal.conso.gouv.fr

Pour être alerté des produits dangereux :



rappel.conso.gouv.fr

Pour contacter la DGCCRF :



0809 540 550

DGCCRF - RéponseConso - B.P.60
34935 Montpellier Cedex

Pour les personnes sourdes et malentendantes téléchargement de l'application gratuite ACCEO :



Crédits photo : © Pixabay