



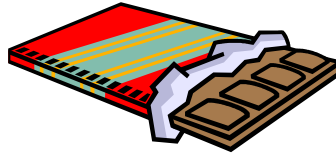
APSANA

Association
pour la Promotion de la Santé Animale



Les dangers de l'hiver et des fêtes de
fin d'année pour vos animaux

[Les dangers du chocolat pour vos animaux](#)



Les friandises chocolatées seront présentes dans beaucoup de foyers et particulièrement le chocolat sous toutes ses formes. Votre chien et peut être votre chat, ne manquera certainement pas de vouloir y goûter ou vous serez tentés de lui en donner pour le faire participer à la fête. Attention, en croyant lui offrir une friandise, vous lui offrez un produit hautement toxique qui peut le tuer. Soyez particulièrement vigilants au moment des fêtes de fin d'année et de Pâques.

Le chocolat contient un alcaloïde, la théobromine, une substance toxique pour les animaux.

La Théobromine est toxique chez le chien et le chat à la dose de 100-150 mg/kilo

Plus le chocolat est noir, plus il est riche en théobromine.

Le chocolat noir en contient 4,58 à 6,52 mg/g –
la dose mortelle se situe de 15 à 22g de chocolat par kilo/animal

Le chocolat au lait en contient 1,55 à 6,52mg/g –
la dose mortelle se situe de 47 à 65g de chocolat par kilo/animal

Le chocolat blanc en contient 0,035mg/g

Cacao en poudre en contient 10 à 30mg/g

Coques de cacao en contient 2 à 30 mg/g – la
dose mortelle se situe à 3g de coques par
kilo/animal

La dose mortelle pour un chien de 10 kilos se situe à environ de 150 à 300 grammes de chocolat noir ou 1 kilo à 2,5 kilos de chocolat au lait et pour un chat de 5 kilos à environ 75 grammes de chocolat noir ou 200 grammes de chocolat au lait. **Mais l'intoxication est observée après ingestion de doses 2 à 3 fois inférieures.**

Attention car le chocolat se cache également dans de nombreuses friandises comme les bonbons mais aussi dans les pâtisseries comme la traditionnelle bûche de Noël.

Chez l'animal, la théobromine est métabolisée très lentement. La substance s'accumule dans l'organisme et une petite quantité ingérée vous paraîtra sans importance mais elle viendra se cumuler aux doses déjà ingérées les jours précédents. Pour cela, il est beaucoup plus prudent de ne JAMAIS offrir de chocolat à un animal. Un carré de chocolat donné chaque jour à un chien peut provoquer une insuffisance cardiaque chez le chien.

Les symptômes

Les symptômes apparaissent 4 à 5 heures après l'ingestion. Ce sont :

Vomissements, 1ers symptômes visibles auxquels il convient de réagir rapidement

Hyperactivité, nervosité, excitation

Irrégularité cardiaque

Tremblements et perte d'équilibre

Convulsions

Coma

Plus rarement Diarrhée, Incontinence urinaire, Hypersalivation, Halètements

La mort peut intervenir 6 à 24 heures après l'ingestion

L'animal intoxiqué doit être conduit très rapidement chez un vétérinaire. Il n'existe pas d'antidote à la théobromine. Le traitement consistera à aider le chien à éliminer la substance toxique, à soutenir la fonction cardiaque, à stopper les tremblements.

Précisez au vétérinaire quel type de chocolat votre animal a mangé et la quantité ingérée.

Le saviez-vous ?

Le chocolat est également toxique pour tous les petits mammifères ainsi que pour les oiseaux sur lesquels il entraîne prostration, régurgitations, diarrhées, convulsions et mort.

Les dangers de Noël : Les végétaux décoratifs



Le gui : il renferme une substance qui possède une forte toxicité cardiaque et nerveuse.

Les symptômes de l'intoxication sont variés, il y a :

- des signes nerveux : pertes d'équilibre, hypersensibilité,
- des signes digestifs : salivation excessive, vomissements, diarrhée, - des signes cardiaques : hypotension, *troubles du rythme cardiaque* - des signes urinaires : augmentation de la quantité d'urine émise.

Cette intoxication est grave et la mortalité est fréquente.

Le traitement est uniquement symptomatique et doit être mis en place le plus rapidement possible. Il faut donc se rendre au plus vite chez un vétérinaire si on est confronté à ce genre de problème.

Le houx : Pour un chien de grande taille d'une trentaine de kg, une vingtaine de baies suffisent pour entraîner la mort.

Les signes sont également digestifs et nerveux. On note des vomissements, de la diarrhée, de la salivation excessive en cas d'ingestion limitée. En cas d'ingestion massive, on voit apparaître un abattement, qui peut aller jusqu'au coma et même à la mort.

Il n'y a pas d'antidote et le traitement est uniquement symptomatique, une visite chez le vétérinaire s'impose.

Le pommier d'amour : C'est un petit arbuste à fleurs blanches et à fruits d'abord verts, jaunes puis enfin rouges. Il est très utilisé comme plante ornementale au moment des fêtes de Noël.

Les animaux mâchonnent ou ingèrent les fruits, ce qui entraîne une intoxication et l'apparition de symptômes digestifs et nerveux : salivation, vomissements, diarrhée, coliques, convulsions, parfois coma et mort.

Mais généralement, l'évolution est favorable quand un traitement symptomatique et éliminatoire est mis en place.

Le poinsettia : C'est un petit arbuste décoratif très apprécié au moment de Noël. Il présente des fleurs jaunes au centre entourées de pétales vermillon, roses ou encore blanches.

Les feuilles et les fleurs contiennent une substance irritante.

Quand il y a un contact prolongé avec la peau ou les muqueuses, on note une forte irritation de la zone, un œdème léger, une conjonctivite et des larmoiements s'il y a contact avec les yeux.

Si l'animal ingère les feuilles ou les fleurs, l'irritation a lieu au niveau digestif avec des diarrhées, des vomissements et des difficultés à avaler. Des symptômes nerveux sont parfois observés notamment chez le chat : tremblements, pertes d'équilibre, pupilles dilatées.

Le traitement fait appel à un rinçage soigné des zones touchées : rinçage à grande eau de la peau ou lavage de l'œil avec des collyres. Au niveau digestif, un simple pansement gastro-intestinal suffit le plus souvent.

L'évolution est favorable en deux à quatre jours.

L'if : il est utilisé pour décorer les couronnes de l'avent et les couronnes de Noël qu'on appose sur les portes ou sur la table de Noël.

L'if est une plante très toxique. La dose mortelle est de 8 grammes de plante fraîche par kg de poids. Un chien de 10 kg peut donc mourir s'il ingère 80 grammes d'if.

En cas d'ingestion importante, la mort est subite et foudroyante. L'animal peut présenter quelques signes avant de mourir : excitation puis prostration, ralentissement de la respiration et des battements cardiaques, douleurs abdominales, vomissements, diarrhée, tremblements, chute sur le côté.

Le traitement est illusoire en cas d'ingestion massive car la mort survient trop rapidement.

De nombreuses intoxications souvent graves sont malheureusement à déplorer à cause des plantes utilisées à Noël. Il faut donc rester attentif.

En cas d'intoxications ou de doutes, contactez votre vétérinaire rapidement.

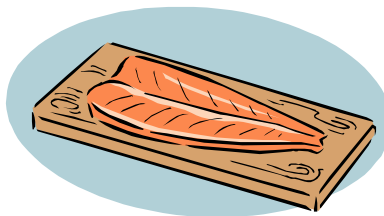
Les dangers de Noël : Le décor



- Les boules en verre accrochées au sapin peuvent tomber et blesser votre chat, votre chien ou tout autre animal
 - Les guirlandes sont un jeu de saison pour votre animal qui va s'y accrocher et faire tomber le sapin et/ou ses décorations. Il peut également les avaler (voir ci-dessous)
 - Bannir les glaçons et cheveux d'ange : les longs fils blancs ou métalliques attirent les animaux qui les avalent bien souvent. Les intestins vont s'entortiller autour du glaçon ou cheveu d'ange et la seule solution pour les ôter, c'est l'intervention chirurgicale. Les symptômes sont semblables à ceux pour n'importe quel corps étranger: anorexie, vomissements, douleurs abdominales, faiblesses et éventuellement déshydratation.
 - Attention à la neige artificielle dont l'ingestion est dangereuse.
- Attention à tout objet en verre, en métal (piquant ou coupant comme les attaches d'objets) qui pourraient blesser un animal. Préférez le bois, le plastique, le papier, la ficelle tout aussi jolis et moins dangereux. - Soyez prudents également avec les guirlandes électriques. Assurez-vous de leur bonne qualité et de leur branchement adéquat. Au moindre doute sur une guirlande électrique, évitez de la brancher.

Tous ces conseils sont également valables pour vos jeunes enfants.

L'alimentation



Le chocolat : voir la fiche en début de livret

Le sel est dangereux en grande quantité. Cette intoxication est plus fréquente au moment des fêtes de fin d'année à cause de l'ingestion de saumon fumé, truite fumée, jambon cru, cacahuètes etc. Les symptômes sont des symptômes digestifs (vomissements, soif intense, diarrhée, coliques) et des symptômes nerveux (hyperexcitation, convulsions, coma et mort subite). Donner à boire à volonté à votre animal et contacter rapidement un vétérinaire qui mettra en place le traitement approprié pour éliminer le sel (perfusions, diurétiques par exemple).

L'Alcool : Il arrive hélas que notre chat ou notre chien se régale à lécher un fond de verre voire un verre entier d'alcool. Les symptômes d'une intoxication à l'alcool sont en général vomissements, douleurs, prostration, jaunisse, salivation excessive, pertes d'équilibre etc.

Marrons et châtaignes : elles contiennent des tanins dangereux pour le chien et le chat. Elles peuvent entraîner des ballonnements, des diarrhées et des vomissements. Ils peuvent causer également une occlusion intestinale.

Enfin, évitez de « faire profiter » votre animal des fêtes de Noël en lui donnant un morceau de foie gras ou de bûche, car même si vous ne provoquez pas une intoxication proprement dite vous risquez de provoquer de la diarrhée et/ou des vomissements, voire une prise de poids néfaste si les « petits plus » se répètent pendant les fêtes. Ceci est d'autant plus important si votre animal souffre d'une pathologie qui nécessite une alimentation diététique particulière. N'oubliez pas qu'un petit morceau de fromage ou de gâteau qui vous semble insignifiant représente un apport calorique énorme pour un chat de 4 kg ou un chien de 10 kg.

Antigel et Sel de déneigement



Le sel de déneigement : Le sel utilisé sur les routes et les trottoirs en période de gel provoque des irritations entre les doigts et sur les coussinets des animaux, entraînant fendillements, blessures et infections. De plus, en se léchant, votre chien ou votre chat s'il sort, va aggraver les blessures. Il est donc important de rincer à l'eau claire les pattes du chien (ou du chat) qui rentre de promenade.

L'ingestion de sel de déneigement est toxique et provoque vomissements, diarrhées, spasmes abdominaux et une soif intense. En cas d'ingestion massive, il est préférable de contacter votre vétérinaire.

Pour protéger les pattes du chien, vous pouvez utiliser des lotions tannantes qui rendent les coussinets plus résistants, plus souples et permettent de les imperméabiliser. Il

existe également des chaussons que vous pourriez lui mettre pour les sorties, mais peu de chiens, et encore moins de chats, supportent de marcher avec ces chaussons.

Vous pouvez également graisser les coussinets et les poils interdigitaux pour éviter la formation de glaçons entre les coussinets qui peuvent gêner ou blesser

L'antigel : L'antigel (éthylène glycol) est un poison mortel, mais il a un goût sucré qui peut attirer les animaux et les enfants. Afin de prévenir toute ingestion, il est conseillé de nettoyer les flaques renversées avec un chiffon et conserver l'antigel et tous les produits chimiques de ménage et de bricolage hors de leur portée.

Vous pouvez aussi acheter un antigel fait avec du glycol de propylène; s'il est avalé en petites quantités, il ne blessera pas les animaux de compagnie, la faune ou votre famille.

Parce que cette substance est si appétissante, son absorption rapide et sa toxicité élevée, il est important de chercher immédiatement à consulter un médecin vétérinaire. Si elle est décelée assez rapidement, une intoxication à l'antigel peut se traiter. L'antigel est rapidement absorbé et atteint un pic dans la circulation sanguine **en moins de 3 heures**.

Une cuillère à thé pour un chat de 5 Kilos, peut être mortelle et presque dans tous les cas, provoquer une insuffisance rénale.

Les chiens peuvent en mourir s'ils ingèrent de 4 à 5g/ kilo. Il faut donc faire très vite. Si l'intoxication n'est pas remarquée rapidement et que la quantité consommée est suffisante, la mort peut survenir en 18 à 24 heures.

L'intoxication à l'éthylène glycol provoque des symptômes digestifs (diarrhée, vomissements), nerveux (ébrüité, pertes d'équilibre, prostration), cardio-pulmonaires (difficultés respiratoires, tachycardie, cyanose) et une toxicité rénale (augmentation ou diminution de la quantité d'urine, sang dans l'urine).

En cas d'ingestion, ne faites rien avant d'avoir contacté votre vétérinaire.

Dès les premiers froids protégez votre chien



Copyright Studio Images « In »

Leur résistance au froid est variable.

Si les chiens sont plus résistants au froid que nous, cela ne signifie pas qu'ils y sont insensibles. Ils peuvent eux aussi attraper froid, tomber malades, voire même mourir dans les cas les plus extrêmes.

La résistance au froid dépendra :

1. **De la race de votre chien** (Un Leonberg ou un Montagne des Pyrénées sera beaucoup plus résistant au froid qu'un Yorkshire ou qu'un Lévrier.)
2. **De l'épaisseur de sa fourrure.** Bien sûr, les races à poils longs sont mieux protégées que celles à poils ras. Leur origine a également une incidence : les races nordiques ont un sous-poil plus dense qui les isole de l'extérieur.
3. **De son âge.** Les chiots et les chiens âgés sont les plus sensibles au froid.
4. **De son état d'embonpoint.** Un chien maigre ne possède pas les réserves corporelles qui l'aideraient à lutter contre l'hypothermie en cas d'exposition prolongée au froid. Notez toutefois qu'un chien obèse n'est pas plus protégé du froid qu'un autre de poids normal.
5. **De son mode de vie :** Un chien habitué à vivre en extérieur a un poil plus fourni que celui qui vit à l'intérieur ainsi qu'une meilleure résistance au froid.
6. **De son état de santé :** un chien malade est plus sensible au froid. L'insuffisance cardiaque notamment rend le chien plus vulnérable au froid.

Que faire pour les aider à se protéger?

1. **Ne le toilettez pas** juste avant l'hiver.
2. **Aménagez-lui un abri isolé du sol**, du vent et de la pluie, surtout s'il doit passer l'hiver dehors, en garnissant l'intérieur de son abri de paille ou de couvertures.
3. **Ne bouleversez pas son mode de vie** du jour au lendemain : un chien habitué à vivre à l'intérieur et à peu sortir ne doit pas être laissé dehors trop longtemps sans protection.
4. **N'augmentez pas sa ration alimentaire**, sauf s'il passe vraiment beaucoup de temps dehors. Un chien qui vit habituellement en intérieur ne devra pas manger plus au risque de prendre de l'embonpoint. Un chien qui vit exclusivement dehors ou qui a beaucoup d'activités physiques pourra voir sa ration augmenter de 10 à 20% en fonction des conditions climatiques.
5. **Couvrez les races plus fragiles** (manteau et imperméable si nécessaire),
6. **Protégez colonne vertébrale et articulations** des chiens âgés, des arthrosiques (chauffez par exemple, les articulations au sèche-cheveux – en prenant soin de ne pas brûler l'animal – ou avec un patch chauffant réutilisable pour faciliter le démarrage de la promenade et détendre au retour)
7. **Essuyez-les bien** s'ils rentrent mouillés de la promenade.
8. **Protégez les coussinets** de votre chien avec une solution tannante s'il doit sortir dans la neige.

Les urgences



Une urgence se prépare afin de ne pas courir et faire n'importe quoi dans la précipitation. Nous vous conseillons d'imprimer cette fiche et d'y noter ici les numéros de téléphone des urgences que vous garderez facilement accessibles en cas de besoin.

Numéro de téléphone de mon vétérinaire :

Numéro de téléphone d'un vétérinaire 24/24 :

Numéro de téléphone d'un taxi ambulance animalière :

Centres antipoison des Ecoles Vétérinaires :

Lyon 24h/24 : 04 78 87 10 40

Alfort (de 9 à 17 h, jours ouvrables) : 01 48 93 13 00

Toulouse (de 9 h à 17 h, jours ouvrables) : 05 61 19 39 40

Nantes 24h/24 : 02 40 68 77 40

Le numéro des urgences en Suisse : Appeler le 144

Le numéro des urgences au Luxembourg : Appeler le 112

Fiches prévention offertes par l'association APSANA (fiches déposées en copyright- Reproduction même partielle interdite)
Données validées par le docteur Séverine
Manuel, Vétérinaire
D'autres fiches prévention sur le site de l'association
<http://www.apasana.info>



Convaincue que bien des maladies et des accidents pourraient être évités grâce à des gestes simples, l'association APSANA diffuse des informations sur la santé et la prévention des accidents et des maladies via son forum santé et son site internet. Elles publient des fiches santé distribuées chez les professionnels de santé, les toiletteurs, les animaleries et aux associations de protection animale.

Elle diffuse des informations réglementaires concernant le monde animal.

Elle publie des informations sur le respect, la sauvegarde et les soins à la faune sauvage.

Elle répond à vos questions d'ordre juridique.

Des vétérinaires sont associés à notre action. Ils relisent, rédigent, valident tous les conseils santé.

Site Internet : <http://www.apasana.info>