



anses

Fiches d'information

**Plantes toxiques
en cas de contact
avec la peau,
la bouche
et les yeux**

Juin 2021

CONNAÎTRE, ÉVALUER, PROTÉGER



Fiches d'information sur les plantes à risque de toxicité pour la santé humaine

En application de l'arrêté du 4 septembre 2020 relatif à l'information préalable devant être délivrée aux acquéreurs de végétaux susceptibles de porter atteinte à la santé humaine.

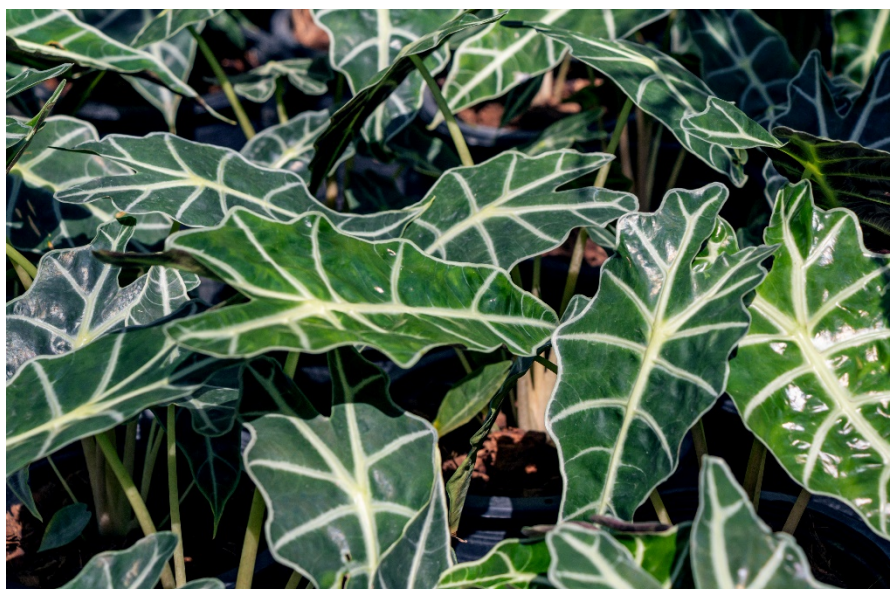
Table des matières

Alocasia	2
Caladium	4
Colocasia	6
Dieffenbachia	8
Euphorbes	10
Philodendron	11
Pothos	14
Primevère obconique	16
Spatiphyllum	18
Sumac vénéneux	20

Alocasia

- **Nom commun (nom vernaculaire)** : alocasia, oreille d'éléphant
- **Nom scientifique** : *Alocasia sp.*, Aracées

Photographie



Alocasia (Alocasia sp.). Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.
Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

Feuilles et tiges.

Signes cliniques

Réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons possibles, sensation de brûlure.

Lorsqu'elle est portée à la bouche, la plante peut entraîner une sensation de brûlure, un gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge et de possibles difficultés à respirer.

Prévention des risques d'intoxication

Porter des gants pour manipuler la plante.

Ne pas consommer la plante.

Tenir hors de portée des enfants.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas de difficulté pour respirer, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Caladium

- **Nom commun (nom vernaculaire) :** caladium
- **Nom scientifique :** *Caladium sp.*, Aracées

Photographies



Caladium (*Caladium sp.*). Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.
Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

Feuilles et tiges.

Signes cliniques

Réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons possibles, sensation de brûlure.

Lorsqu'elle est portée à la bouche, la plante peut entraîner une sensation de brûlure, un gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge et de possibles difficultés à respirer.

Prévention des risques d'intoxication

Porter des gants pour manipuler la plante.

Ne pas consommer la plante.

Tenir hors de portée des enfants.

Se laver soigneusement les mains après avoir touché la plante.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas de difficulté pour respirer, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, consulter un centre antipoison ou un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Colocasia

- **Nom commun (nom vernaculaire)** : colocasia, taro
- **Nom scientifique** : *Colocasia esculenta*, Aracées

Photographie



Colocasia (*Colocasia esculenta*). Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.
Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

Feuilles et tiges.

Signes cliniques

Réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons possibles, sensation de brûlure.

Lorsqu'elle est portée à la bouche, la plante peut entraîner une sensation de brûlure, un gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge et de possibles difficultés à respirer.

Prévention des risques d'intoxication

Porter des gants pour manipuler la plante.

Ne pas consommer la plante.

Tenir hors de portée des enfants.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas de difficulté pour respirer, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Dieffenbachia

- **Nom commun (nom vernaculaire) :** dieffenbachia, canne de Madère
- **Nom scientifique :** *Dieffenbachia sp.*, Aracées

Photographie



Dieffenbachia (*Dieffenbachia sp.*). Sources : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.
Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

Feuilles et tiges.

Signes cliniques

Réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons possibles, sensation de brûlure.

Lorsqu'elle est portée à la bouche, la plante peut entraîner une sensation de brûlure, un gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge et de possibles difficultés à respirer.

Prévention des risques d'intoxication

Porter des gants pour manipuler la plante.

Ne pas consommer la plante.

Tenir hors de portée des enfants.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas de difficulté pour respirer, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Euphorbes

Cette fiche concerne toutes les euphorbes - sauf le poinsettia ou « Etoile de Noël » (*Euphorbia pulcherrima*), non toxique

- **Nom commun (nom vernaculaire) :** euphorbes.
- **Nom scientifique :** *Euphorbia sp*, Euphorbiacées. Nombreuses espèces et variétés horticoles cultivées.

Photographie



Euphorbia characias. Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.

Toutes les espèces ou variétés sont toxiques sauf le poinsettia (*Euphorbia pulcherrima*).

Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

La plante contient un latex toxique, irritant pour les yeux, la peau, la bouche et les yeux.

Signes cliniques

En cas de contact avec la peau, des rougeurs, une sensation de brûlure et des cloques peuvent apparaître de 8 à 12 h après le contact.

En cas d'ingestion, une brûlure, une salivation excessive, et/ou un gonflement de la gorge sont possibles.

En cas de projection dans l'œil, ou de contact de la main avec l'œil, un gonflement des paupières, des douleurs intenses, une rougeur, voire une atteinte plus grave de l'œil, peuvent être observés.

Prévention des risques d'intoxication

Ne pas consommer la plante.

Porter des gants, des vêtements couvrants et des lunettes pour tailler ou manipuler la plante.

Se laver soigneusement les mains après avoir touché la plante.

Tenir hors de portée des enfants

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas d'urgence vitale, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Philodendron

- **Nom commun (nom vernaculaire) :** philodendron
- **Nom scientifique :** *Philodendron sp.*, Aracées

Photographie



Philodendron (*Philodendron sp.*). Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.
Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

Feuilles et tiges.

Signes cliniques

Réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons possibles, sensation de brûlure.

Lorsqu'elle est portée à la bouche, la plante peut entraîner une sensation de brûlure, un gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge et de possibles difficultés à respirer.

Prévention des risques d'intoxication

Porter des gants pour manipuler la plante.

Ne pas consommer la plante.

Tenir hors de portée des enfants.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas de difficulté pour respirer, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Pothos

- **Nom commun (nom vernaculaire) :** pothos
- **Nom scientifique :** *Epipremnum aureum*, Aracées

Photographie



Pothos (*Epipremnum aureum*). Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.
Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

Feuilles et tiges.

Signes cliniques

Réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons possibles, sensation de brûlure.

Lorsqu'elle est portée à la bouche, la plante peut entraîner une sensation de brûlure, un gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge et de possibles difficultés à respirer.

Prévention des risques d'intoxication

Porter des gants pour manipuler la plante.

Ne pas consommer la plante.

Tenir hors de portée des enfants.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas de difficulté pour respirer, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Primevère obconique

- **Nom commun (nom vernaculaire) :** primevère obconique
- **Nom scientifique :** *Primula obconica* Hance, Primulacées

Photographies



Primevère obconique (*Primula obconica* Hance). Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.
Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

Un contact avec la tige, les feuilles ou la fleur peut provoquer une réaction cutanée.

Signes cliniques

Les signes cliniques ou symptômes qui peuvent être observés sont une réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons et parfois un œdème local et/ou des cloques. Le contact de doigts contaminés peut provoquer des réactions au niveau du visage (œdème des paupières...).

Les effets sont majorés lors de nouveaux contacts avec la plante.

Prévention des risques d'intoxication

Porter des gants pour manipuler la plante.

Si une réaction s'est produite une première fois, être particulièrement prudent dans la manipulation pour éviter tout nouveau contact.

Tenir hors de portée des enfants.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas d'urgence vitale, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Spatiphyllum

- **Nom commun (nom vernaculaire) :** spatiphyllum
- **Nom scientifique :** *Spatiphyllum sp.*, Aracées

Photographies



Spatiphyllum (*Spatiphyllum sp.*) : feuilles et fleurs. Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.
Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

Feuilles et tiges.

Signes cliniques

Réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons possibles, sensation de brûlure.

Lorsqu'elle est portée à la bouche, la plante peut entraîner une sensation de brûlure, un gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge et de possibles difficultés à respirer.

Moyens de se prémunir du risque d'intoxication

Porter des gants pour manipuler la plante.

Ne pas consommer la plante.

Tenir hors de portée des enfants.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas de difficulté pour respirer, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40

Sumac vénéneux

- **Nom commun (nom vernaculaire)** : sumac vénéneux, sumac grimpant
- **Nom scientifique** : *Toxicodendron radicans*. Anacardiacees.

Photographie



Sumac vénéneux (*Toxicodendron radicans*). Source : Getty Images

Toxicité

Plante toxique en cas de contact avec la peau, la bouche et les yeux.

Toute la plante est très allergisante si elle est coupée.

Plante également toxique pour les animaux.

Parties toxiques de la plante

La plante contient un agent très irritant par contact direct ou indirect par exemple via des vêtements.

Signes cliniques

Les signes cliniques ou symptômes qui peuvent être observés sont, une réaction cutanée avec rougeur, démangeaisons et parfois un œdème local et/ou des cloques. Le contact de doigts contaminés peut provoquer des réactions au niveau du visage (œdème des paupières...).

Les effets sont majorés lors de nouveaux contacts avec la plante.

Prévention des risques d'intoxication

Ne pas toucher la plante.

Porter des gants pour manipuler la plante.

Si une réaction s'est produite une première fois, être particulièrement prudent dans la manipulation pour éviter tout nouveau contact.

Tenir hors de portée des enfants.

Mesures à prendre en cas d'intoxication

En cas d'urgence vitale, appeler le 15 ou le 112 sans délai.

En cas de contact avec la peau, la bouche ou les yeux, rincer abondamment à l'eau les zones exposées et laver les vêtements ayant été en contact avec la plante.

En cas de réaction cutanée, appeler un centre antipoison ou consulter un médecin.

Conservez l'étiquette ou une photographie de la plante pour en faciliter l'identification.

Numéros des Centres antipoison (24h/24, 7j/7)

ANGERS	02 41 48 21 21
BORDEAUX	05 56 96 40 80
LILLE	08 00 59 59 59
LYON	04 72 11 69 11
MARSEILLE	04 91 75 25 25
NANCY	03 83 22 50 50
PARIS	01 40 05 48 48
TOULOUSE	05 61 77 74 47

Numéros des Centres antipoison vétérinaires (24h/24, 7j/7)

LYON	04 78 87 10 40
NANTES	02 40 68 77 40



anses

CONNAÎTRE, ÉVALUER, PROTÉGER

AGENCE NATIONALE DE SÉCURITÉ SANITAIRE
de l'alimentation, de l'environnement et du travail

14 rue Pierre et Marie Curie 94701 Maisons-Alfort Cedex
Tél : 01 42 76 40 40
www.anses.fr — @Anses_fr