

Lien vers l'article:

[https://infosante.be/guides/  
ingestion-d-une-substance-  
caustique-chez-l-enfant](https://infosante.be/guides/ingestion-d-une-substance-caustique-chez-l-enfant)

# Un enfant a avalé un produit dangereux caustique

## Un produit dangereux caustique, qu'est-ce que c'est ?

Un produit « caustique » ou « corrosif » est un produit qui, lorsqu'il est avalé, peut causer de **graves brûlures** dans la bouche, l'œsophage et l'estomac.

Les **produits de nettoyage** peuvent contenir des produits caustiques.

Par exemple :

- l'eau de Javel ;
- les capsules de lessive ;
- les produits de nettoyage multi-usages ;
- les déboucheurs de WC ;
- les détartrants, gels WC ;
- le vinaigre ;
- les tablettes pour lave-vaisselle ;
- les produits de nettoyage pour le four ;
- les produits antirouille ;
- l'ammoniac ;
- les produits de nettoyage pour piscine.

## Chez qui et à quelle fréquence ?

Le risque d'accident est plus élevé chez les jeunes enfants **entre 1 et 4 ans**. Ils aiment découvrir le monde qui les entoure. Pour un enfant, ce n'est pas facile de faire la différence entre un flacon de produit dangereux et une bouteille d'eau ou un bonbon. Surtout si le produit est coloré et facile à attraper. Et donc, il arrive qu'un enfant avale un produit dangereux.

En 2022, plus d'un appel sur 10 (12%) au Centre Antipoisons belge à propos d'un produit dangereux caustique concernait un enfant.

## Comment savoir si le produit que vous utilisez est un produit dangereux ?

Regardez toujours **l'étiquette**. Sur un produit dangereux, vous pouvez repérer des signes (symboles) de danger pour la santé ([En savoir plus](#)).

## Comment savoir si un enfant a avalé un produit dangereux ?

Quand un enfant avale un produit dangereux, vous pouvez remarquer, par exemple :

- des **tâches** :
  - dans le fond de sa bouche,
  - sur ses vêtements ;
- une **odeur** inhabituelle sur l'enfant ;
- des **brûlures** dans ou autour de sa bouche.

L'enfant peut, par exemple :

- avoir **mal à la gorge**, au ventre ;
- avoir la langue et la bouche qui gonflent ;
- baver ;
- **vomir** ;
- **avoir du mal à avaler** ;
- avoir des **difficultés pour respirer**, un **enrouement**, de la toux ;
- avoir des **convulsions** ;
- être confus, changer de comportement, **perdre connaissance**.

## Que pouvez-vous faire ?

- Avant d'acheter un produit dangereux, demandez-vous si vous en avez **vraiment** besoin.
- **Lisez toujours l'étiquette** du produit.
- Choisissez des produits moins dangereux, par exemple, certains produits écologiques.
- Rangez les produits dans une **armoire fermée, en hauteur**, où un enfant ne pourra pas les toucher.
- Vérifiez que **le bouchon de sécurité est bien fermé**.
- Laissez le produit dans sa bouteille ou sa boîte d'origine, **ne mettez pas le produit dans une autre bouteille ou boîte** et laissez l'étiquette sur le produit.
- Utilisez le produit quand votre enfant est **loin** de vous (par exemple, quand il dort).

Si un enfant a avalé un produit dangereux, restez calme et **réagissez rapidement**. **Ne le faites pas vomir** car cela peut aggraver les blessures. **Ne faites pas boire une grande quantité d'eau** car cela peut faire vomir l'enfant.

Mettez le produit **hors de portée** si c'est possible.

Si l'enfant ne va pas bien, par exemple s'il est inconscient, s'il a des convulsions ou des difficultés à respirer, **appelez directement le 112** ou allez tout de suite à l'hôpital.

Si l'enfant semble aller bien, qu'il parle et respire normalement, téléphonez **le plus rapidement possible** au Centre Antipoisons : **070 245 245**. Si l'enfant a avalé un produit dangereux caustique, il est possible que le Centre Antipoisons vous conseille de lui donner **un petit peu** d'eau pour qu'il se rince la bouche.

## Que peuvent faire les professionnel·les de la santé ?

Le Centre Antipoisons (**070 245 245**) vous conseille sur ce qu'il faut faire en fonction :

- du produit avalé ;
- de la quantité avalée ;
- de l'état de l'enfant.

A l'hôpital, l'équipe médicale surveille l'enfant. Si nécessaire, elle peut :

- lui faire une prise de sang ;
- lui mettre une perfusion ;
- lui donner des médicaments contre la douleur.

Parfois, il faut aussi aider l'enfant à respirer. D'autres examens sont possibles. Par exemple, un examen pour regarder à l'intérieur de l'estomac ([endoscopie](#)). Tout cela dépend de l'état de l'enfant et de ce qu'il a avalé.

---

**Cette Fiche Info Santé a été mise à jour avec la collaboration, en 2024, de l'Asbl [Educa Santé](#).**

---

Rédaction le 24 mars 2025.

Dernière mise à jour le 02  
avril 2025

Lien vers l'article:

[https://infosante.be/guides/  
ingestion-d-une-substance-  
caustique-chez-l-enfant](https://infosante.be/guides/ingestion-d-une-substance-caustique-chez-l-enfant)



## Liens Utiles

- A la découverte des symboles de danger  
<https://lireavantutilisation.be/symboles-danger>
- Lire avant utilisation, ça peut sauver des vies, ici,  
<https://lireavantutilisation.be/uploads/media/Lire-avant-utilisation.pdf>
- Lire avant utilisation  
<https://lireavantutilisation.be/>
- Centre Antipoisons 070 245 245  
<https://www.centreantipoisons.be/>
- Produits ménagers  
<https://www.centreantipoisons.be/produits-m-nagers>

## Sources

- Toxic ingestions in children  
<https://bestpractice.bmj.com/topics/en-gb/885/>
- Guide de pratique clinique belge  
<https://ebpnet.be/fr/ebsources/1243>
- DynaMed. Caustic Exposure - Emergency Management. EBSCO Information Services. Accessed 20 février 2024. <https://www-dynamed-com.gateway2.cdih.be/management/caustic-exposure-emergency-management>  
<https://www-dynamed-com.gateway2.cdih.be/management/caustic-exposure-emergency-management>
- Centre Antipoisons Belge  
<https://www.centreantipoisons.be/>
- www.ebpnet.be  
<https://www.ebpnet.be/fr/>
- DynaMed. Caustic Ingestion and Injury. EBSCO Information Services. Accessed 20 février 2024. <https://www-dynamed-com.gateway2.cdih.be/condition/caustic-ingestion-and-injury>  
<https://www-dynamed-com.gateway2.cdih.be/condition/caustic-ingestion-and-injur>
- Rapport d'activité 2022  
<https://www.centreantipoisons.be/sites/default/files/imce/Jaarverslag%202022>