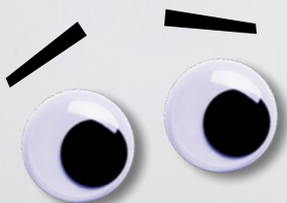


# LIRE AVANT UTILISATION ÇA PEUT SAUVER DES VIES



Lisez bien l'étiquette des produits chimiques ménagers, cela peut éviter des accidents graves et sauver des vies. Plus d'infos sur [lireavantutilisation.be](http://lireavantutilisation.be).



## Toujours plus d'accidents avec des produits chimiques à usage domestique

Combien de produits chimiques avez-vous chez vous ? Probablement bien plus que vous ne le pensez. Le nettoyeur WC, le dégraissant, le déboucheur, la javel, les lessives en capsule, les huiles essentielles... On se dit trop facilement que ces produits ne sont pas bien dangereux, car ils sont en vente libre. Rien n'est moins vrai !



**Chaque année, en Belgique, on dénombre plus de 10 000 accidents impliquant des produits chimiques à usage domestique. Les victimes sont fréquemment des enfants et les suites sont souvent graves.**

## Jusqu'à 5 fois plus d'accidents à cause de la crise du coronavirus

La crise du coronavirus fait que nous avons plus que jamais des gels pour les mains et d'autres désinfectants à la maison. De ce fait, le nombre d'accidents avec des produits chimiques a fortement augmenté ces derniers mois.

En moyenne, il y a :

- 5 x plus d'accidents avec les **gels pour les mains**
- 3 x plus d'accidents avec d'autres **désinfectants**
- 2 x plus d'accidents avec la **javel**
- un quart d'accidents en plus avec des **huiles essentielles**

## Ces 3 conseils vous aideront à éviter la plupart des accidents

La plupart de ces accidents sont faciles à éviter. Ces 3 conseils vous aideront à adopter une attitude sûre avec les produits chimiques à usage domestique :

- Conservez-les hors de la portée et de la vue des enfants.
- Refermez-les bien immédiatement après usage.
- **Et... lisez toujours l'étiquette avant l'emploi !**



## GEL HYDROALCOOLIQUE

---

### **Ne laissez pas les enfants utiliser du gel hydroalcoolique sans surveillance**

Depuis la crise du coronavirus, les gels hydroalcooliques pour les mains sont omniprésents. Se laver les mains soigneusement à l'eau et au savon liquide est aussi efficace contre le coronavirus. Il n'y a pas d'eau ou de savon à proximité ? Dans ce cas, un gel pour les mains contenant au moins 70 % d'alcool est une solution contre les bactéries et les virus.

**Attention !** Comme les gels pour les mains sont très concentrés, l'ingestion d'une petite quantité peut déjà provoquer une intoxication sévère, surtout chez les enfants !

### **PRENEZ VOS PRÉCAUTIONS !**

- Laissez les enfants utiliser des gels hydroalcooliques pour les mains uniquement sous la surveillance d'un adulte.
- N'utilisez en aucun cas d'alcool à brûler ou de javel pour vous désinfecter les mains. Ces produits sont extrêmement dangereux !

## PESTICIDES

---

### **Prudence avec les désinfectants, insecticides, raticides...**

Comme tout le monde, vous avez probablement chez vous des pesticides. Au sens large, il s'agit de produits faits pour tuer les organismes vivants. Les herbicides contre les mauvaises herbes, le désinfectant contre les bactéries et les virus, les granulés contre les escargots, le spray contre les insectes, la mort aux rats... Mais, s'ils sont mal utilisés, les pesticides peuvent également nuire à notre santé.

### **PRENEZ VOS PRÉCAUTIONS !**

- Évitez le plus possible d'utiliser des pesticides. Préférez les méthodes non chimiques : le piège à rats, les rubans attrape-mouche sans poison, la moustiquaire...
- Rangez les pesticides hors de la portée des enfants et des animaux (de compagnie).
- Refermez bien l'emballage immédiatement après chaque usage.
- Après l'usage, lavez-vous bien les mains avec de l'eau et du savon.
- Aérez suffisamment les pièces où vous utilisez un vaporisateur électrique (contre les moustiques, par exemple).
- Lisez attentivement l'étiquette et le mode d'emploi avant l'usage.



## LESSIVES LIQUIDES EN CAPSULES

### Des produits très tentants pour les petits

Qu'elles sont jolies, les capsules multicolores des lessives liquides ! Pour les enfants, elles sont irrésistibles. Mais ces capsules sont tout sauf innocentes. Les lessives liquides très concentrées irritent les yeux et la peau, et, si l'enfant les avale, la gorge et l'œsophage. Les tout-petits surtout sont fascinés par ces capsules semblables à des bonbons, qui se déchirent facilement quand ils y mordent !

### PRENEZ VOS PRÉCAUTIONS !

- Ne conservez pas les capsules de lessive sur le lave-linge.
- Conservez les capsules de lessive hors de portée et de vue des enfants.

## PRODUITS MOUSSANTS

### Une seule gorgée peut suffire à l'accident

Nombreux sont les accidents avec les produits de nettoyage moussants tels que liquide vaisselle, mélange pour bulles de savon, shampoing, gel douche. Ces produits ne sont pas des poisons, mais ce sont des irritants. Si on en avale une gorgée, ils peuvent faire vomir, et dans les voies respiratoires, ils font tousser. Dans les poumons, ils peuvent même causer une pneumonie !

### PRENEZ VOS PRÉCAUTIONS !

- Faire des bulles de savon, quel bonheur ! Mais ne laissez pas les enfants sans surveillance, et s'ils sont tout petits, tenez le support.
- Faire soi-même sa pâte Slime, les enfants adorent. Mais beaucoup de recettes font appel à des produits chimiques comme le liquide pour la vaisselle ou le produit d'entretien pour les lentilles de contact. On peut aussi faire sa pâte Slime avec de la maïzena. C'est plus sûr et plus sain.

## HUILES ESSENTIELLES

### Plus dangereuses que vous ne le pensez

Les huiles essentielles semblent n'être qu'un parfum inoffensif à diffuser. Pourtant, elles sont tellement concentrées qu'elles peuvent provoquer des réactions allergiques et des intoxications. Elles peuvent également émettre des substances nocives et, souvent, des accidents se produisent car les enfants sont attirés par les flacons et les diffuseurs colorés.

### PRENEZ VOS PRÉCAUTIONS !

- Utilisez toujours les huiles essentielles correctement et dans le but pour lequel elles sont conçues.
- Évitez le plus possible d'utiliser des diffuseurs de parfum. Si une petite odeur flotte dans l'air, vous pouvez aussi aérer la pièce. Si vous utilisez néanmoins un diffuseur de parfum, veillez à aérer suffisamment la pièce.
- Tenez les flacons et les diffuseurs hors de la portée des enfants.
- Les petits flacons des huiles essentielles ressemblent souvent beaucoup à des emballages de médicaments, tels que les gouttes oculaires ou les vitamines buvables. Ne les rangez pas à proximité des médicaments pour éviter cette confusion.
- Conservez-les hors de la portée des enfants afin d'éviter les accidents.

## DÉBOUCHEURS

### Les déboucheurs, ça mord !

Les produits de débouchage contiennent souvent des substances corrosives. Celles-ci causent des brûlures graves quand elles sont en contact avec la peau ou les yeux. Elles peuvent rendre aveugle ! Avaler un produit de débouchage cause des brûlures internes.

### PRENEZ VOS PRÉCAUTIONS !

- Privilégiez les méthodes de débouchage mécaniques telle que la ventouse ou le déboucheur à manivelle (furet).
- N'utilisez jamais un déboucheur chimique en présence d'enfants.
- Portez des gants et des lunettes de protection quand vous utilisez un produit de débouchage chimique.
- Bloquez l'accès à l'endroit où vous utilisez le déboucheur, par exemple en fermant la porte des toilettes.
- Ne combinez jamais un déboucheur chimique avec d'autres produits.
- Lisez l'étiquette ! Repérez les symboles de danger et suivez les précautions qui s'y rattachent.





## EAU DE JAVEL

---

### **Chaque jour, des accidents impliquant la javel se produisent !**

L'eau de Javel est responsable de très nombreux accidents domestiques. Elle produit des vapeurs dangereuses et très irritantes, en particulier lorsqu'elle est mélangée à un produit acide, tel que les nettoyeurs WC et les détartrants.

La crise du coronavirus a provoqué une augmentation du nombre d'accidents impliquant la javel. Continuez de préférence à utiliser votre détergent habituel pour nettoyer chez vous.

### **Une personne de votre famille a (peut-être) été contaminée ?**

Dans ce cas, il est utile de désinfecter particulièrement les surfaces dures que vous touchez souvent, par exemple une poignée de porte, un robinet, un WC, un interrupteur, une rampe, une table ou une table de chevet. Pour ce faire, utilisez de la javel diluée.

### **PRENEZ VOS PRÉCAUTIONS !**

- Ne mélangez jamais la javel à un produit acide tel qu'un nettoyeur WC ou un détartrant.
- Ne versez jamais de javel dans d'autres bouteilles.
- Ne laissez pas la javel et le nettoyeur WC à côté de la cuvette des toilettes.
- N'utilisez jamais de javel pour vous désinfecter les mains ou le corps !
- Lisez l'étiquette ! Repérez les symboles de danger et suivez les précautions qui s'y rattachent.

# Le message des symboles de danger

Vous trouvez ci-dessous les symboles les plus courants apposés sur les produits chimiques de ménage.



Ce symbole signale les produits **irritants** pour la peau, les yeux, l'œsophage... Ils causent des démangeaisons, rougeurs et inflammations. C'est surtout le cas lors d'applications répétées ou de longue durée.



Les produits **corrosifs** détruisent la peau et les muqueuses dès qu'ils les touchent. Ils peuvent causer des brûlures extrêmement graves.



Les produits **toxiques** sont des poisons quand on les avale, les respire ou lorsqu'ils sont absorbés par la peau. Certains peuvent être mortels !

NOUVEAU



Ce symbole est nouveau. Il signale des produits **très dangereux pour la santé**. Ils peuvent provoquer le cancer, endommager des organes ou affecter la fertilité.



Les produits **inflammables** prennent feu à la moindre étincelle, ou à proximité d'une source de chaleur.



Ces produits sont **dangereux pour l'environnement**. Ils peuvent par exemple tuer les poissons, les abeilles...



Ce symbole indique que le produit est conditionné **sous pression**. Les bonbonnes d'oxygène en sont un exemple.



Ce symbole indique que le produit est **explosif**. On le trouve par exemple sur les feux d'artifice.



Les produits **comburants** activent la combustion.

## Comment trouver un produit d'entretien moins nocif ?

L'Écolabel européen signale les produits doux pour la nature... et pour votre famille ! C'est un logo environnemental fiable, soumis à un contrôle indépendant.



# Que faire en cas d'accident avec des produits chimiques à la maison ?

Appelez immédiatement le **Centre Antipoisons** au **numéro gratuit 070 245 245**.

Vous recevrez immédiatement les conseils de spécialistes professionnels.

## Donnez les premiers secours :

- ⚠ Ne faites **PAS vomir** la victime !
- ⚠ En cas de contact avec les yeux ou la peau, **rincez abondamment** à l'eau tiède.
- ⚠ Si la victime a respiré un gaz nocif, **sortez-la de la pièce** où se trouve le poison.
- ⚠ Ayez sous la main l'**emballage** ou l'**étiquette** du produit. Ainsi, les secouristes sauront de quoi il s'agit.

## Les bons conseils pour éviter les accidents

- **Lisez l'étiquette !** Repérez les symboles de danger et suivez scrupuleusement les précautions qui s'y rattachent.
- Vissez le capuchon sur la bouteille, **fermez bien l'emballage**. Même pour un instant seulement !
- Conservez les produits chimiques ménagers hors de portée des enfants, ou utilisez un **dispositif de sécurité enfants**.
- Ne laissez pas les **enfants** se promener dans un endroit où des produits dangereux sont utilisés.
- Portez les **vêtements de protection appropriés** (masque, gants...).
- **Ventilez** bien quand vous employez des produits dangereux dans la maison.
- **Ne mangez pas, ne buvez pas et ne fumez pas** pendant que vous employez des produits dangereux.
- Quand vous utilisez des produits **inflammables**, ayez soin de tenir à distance toute flamme, étincelle ou source de chaleur.
- Conservez les produits dans leur **emballage d'origine**. Ne les versez jamais dans une autre bouteille ou un autre emballage.
- **Apprenez aux enfants** quels produits sont dangereux, et comment les reconnaître. Expliquez-leur pourquoi il ne faut absolument pas jouer avec eux.

