

Activité 9 : Les dangers des produits d'entretien

Doc 1 : Extrait d'un site internet

Même en appliquant **les principes de prévention dans l'utilisation des produits d'entretien comme porter des gants, protéger vos yeux et éviter le contact avec la peau**, vous ne devez jamais mélanger des produits ménagers car ils sont chimiques et leurs réactions spécifiques peuvent être très dangereuses.

Les mélanges les plus dangereux :

- **L'eau de Javel et l'alcool à friction forment** du chloroforme et de l'acide chlorhydrique. Inhalé, ce mélange peut entraîner des troubles respiratoires et cardiaques.
- **L'eau de Javel et l'ammoniaque dégagent** des gaz dangereux pour les yeux et pour la respiration.
- **L'eau de Javel et le vinaigre dégagent** du chlore qui, inhalé, peut être mortel
- **Le bicarbonate de soude et le vinaigre forment de l'acide corrosif** qui irrite la peau, les muqueuses et les yeux. **De plus, placé dans un récipient fermé, le mélange peut exploser.**

Quoi qu'il en soit, ne **mélangez jamais l'eau de javel avec autre chose que de l'eau et lisez toujours attentivement les étiquettes de vos produits.**

Site : <https://www.ircem.com/actualite/newsletter-actu/ces-melanges-sont-dangereux/>

Questions :

- 1) D'où provient le document 1 ?
- 2) Quel est le type de document s'agit-t-il (graphique, diagramme, photographie, tableau ...) ?
- 3) Quels mélanges sont à éviter ?
- 4) Peut-on mélanger d'autres produits d'entretien ?
- 5) Quels sont les principes de prévention dans l'utilisation des produits d'entretien ?
- 6) Permettent-ils de mélanger les produits en sécurité ?
- 7) Que doit-on faire pour ne pas se mettre en danger ?

Activité 9 : Les dangers des produits d'entretien

Doc 1 : Extrait d'un site internet

Même en appliquant **les principes de prévention dans l'utilisation des produits d'entretien comme porter des gants, protéger vos yeux et éviter le contact avec la peau**, vous ne devez jamais mélanger des produits ménagers car ils sont chimiques et leurs réactions spécifiques peuvent être très dangereuses.

Les mélanges les plus dangereux :

- **L'eau de Javel et l'alcool à friction forment** du chloroforme et de l'acide chlorhydrique. Inhalé, ce mélange peut entraîner des troubles respiratoires et cardiaques.
- **L'eau de Javel et l'ammoniaque dégagent** des gaz dangereux pour les yeux et pour la respiration.
- **L'eau de Javel et le vinaigre dégagent** du chlore qui, inhalé, peut être mortel
- **Le bicarbonate de soude et le vinaigre forment de l'acide corrosif** qui irrite la peau, les muqueuses et les yeux. **De plus, placé dans un récipient fermé, le mélange peut exploser.**

Quoi qu'il en soit, ne **mélangez jamais l'eau de javel avec autre chose que de l'eau et lisez toujours attentivement les étiquettes de vos produits.**

Site : <https://www.ircem.com/actualite/newsletter-actu/ces-melanges-sont-dangereux/>

Questions :

- 1) D'où provient le document 1 ?
- 2) Quel est le type de document s'agit-t-il (graphique, diagramme, photographie, tableau ...) ?
- 3) Quels mélanges sont à éviter ?
- 4) Peut-on mélanger d'autres produits d'entretien ?
- 5) Quels sont les principes de prévention dans l'utilisation des produits d'entretien ?
- 6) Permettent-ils de mélanger les produits en sécurité ?
- 7) Que doit-on faire pour ne pas se mettre en danger ?