



Je veux faire une fondue : quelles sont les précautions à prendre ?

L'hiver, c'est la saison de la fondue. Pour passer une soirée agréable en toute sécurité, il faut manipuler avec prudence la pâte ou l'alcool servant de combustible. Aujourd'hui encore, il arrive qu'un réchaud à fondue mal utilisé soit à l'origine d'un incendie ou de blessures. Attendez que le vôtre ait complètement refroidi avant de remplir à nouveau le brûleur. En effet, l'alcool à brûler a un point d'éclair très bas et il s'enflammerait aussitôt au contact d'un appareil chaud. S'il y a des enfants à table, faites particulièrement attention car leurs yeux se trouvent à la hauteur du réchaud.

Il est possible de déguster une fondue en toute tranquillité en prenant des précautions et en suivant les astuces ci-dessous. Avant d'utiliser de l'alcool à brûler ou une pâte combustible, le plus important est de toujours consulter les symboles de danger, ainsi que de lire attentivement les conseils de prudence et le mode d'emploi sur l'étiquette.

Mr. Safety

Astuces pour éviter les accidents :

- Consultez les symboles de danger et lisez les conseils de prudence et le mode d'emploi sur l'étiquette.
- Conservez le réservoir à alcool, la pâte combustible et l'alcool à brûler hors de portée des enfants (dans un placard fermé à une hauteur d'au moins 160 cm).
- Conservez-les dans un endroit frais, à l'écart de toute source d'étincelles.
- Ne transvasez jamais l'alcool à brûler dans une bouteille alimentaire, ni dans aucun autre récipient à usage alimentaire (risque de confusion).
- Conservez l'alcool à brûler dans sa bouteille d'origine et jamais à côté de bouteilles alimentaires ou d'aliments (risque de confusion).
- En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincez immédiatement et abondamment à l'eau. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin. Numéro d'urgence du Centre suisse d'information toxicologique : 145.

Des questions ? Des suggestions ? Des demandes de précision ?

Vous trouverez sur www.infochim.ch des informations supplémentaires pour l'utilisation en toute sécurité des produits chimiques au quotidien.