

## SOLVANTS VOLATILS

La majorité des consommateurs sont âgés entre 10 et 14 ans, car les solvants sont des produits faciles d'accès vu leurs usages industriels et domestiques. Ces produits sont également peu coûteux.

**Exemple de solvants :** gaz, marqueurs, colle, diluants à vernis à ongle et autres, liquide correcteur, etc.

**Il y a 3 degrés d'intensité :**

- 1-Phase euphorique, agitation psychomotrice, rire et peut causer des actes délinquants tel que briser une fenêtre.
- 2- Perturbation visuelle, hallucination
- 3- Coma, sédation et peut amener jusqu'à la mort

**Effet à court terme :** Sur le SNC : Euphorie, sentiment de flottement, sentiment d'ivresse, jugement altéré, désinhibition qui peut entraîner un sentiment de toute puissance, perturbations sensorielles allant jusqu'à des hallucinations visuelles et les usagers novices peuvent devenir somnolents et tomber endormis.

Cardiovasculaire : *arythmie cardiaque*

À fortes doses : Sommeil, coma pouvant conduire à la mort, arythmies cardiaques graves, quelques *convulsions*.

Autres : Bouche pâteuse, toux, yeux et nez qui coulent

**Effets à long terme :** Pâleur, fatigue, difficulté de concentration, tremblements, toux, dépression, hostilité, paranoïa, méfiance, irritabilité, rougeur, changement de l'humeur, lésions au foie, reins, poumons et des lésions neurologiques sont possibles tels qu'un trouble *psychotique*, une *démence* persistante, un trouble anxieux et un trouble de l'humeur, etc.

**Les effets des solvants peuvent durer de 15 à 45 minutes.**

**Dépendance :** Peut entraîner une dépendance psychologique après un usage à long terme, mais la dépendance ne dure pas longtemps après l'arrêt de ces substances.