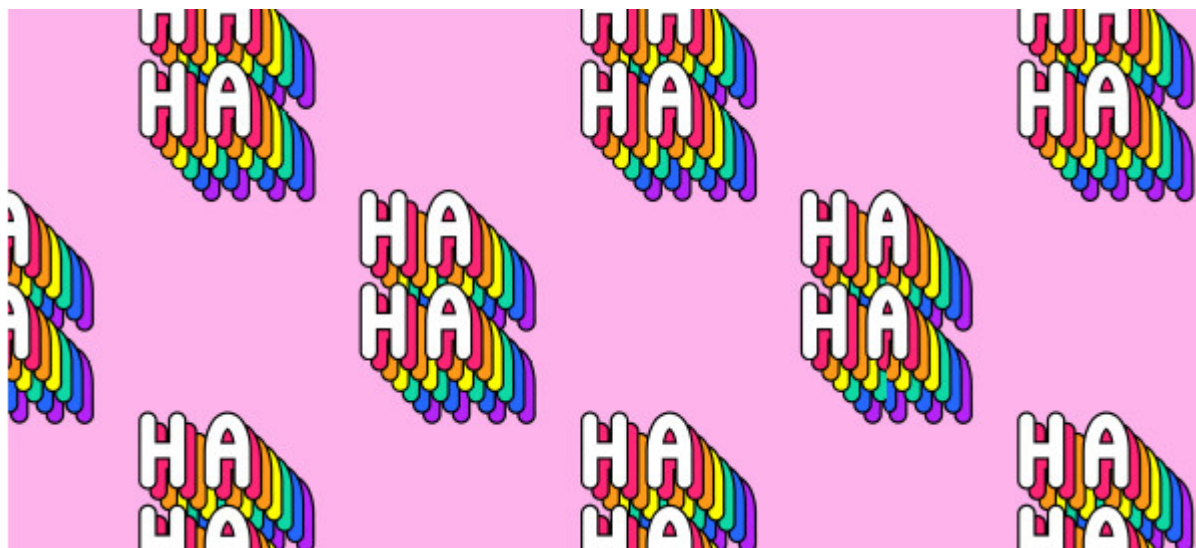


SENSIBILISATION AUX RISQUES DU PROTOXYDE D'AZOTE



L'intensification des usages de protoxyde d'azote par les collégiens, les lycéens et les étudiants est un phénomène préoccupant et qui comporte des risques qui peuvent être graves pour la santé. La Mildeca* lance une campagne de sensibilisation sur les médias sociaux et invite chacun à s'informer.

Cette campagne présente de manière simple ce qu'est le protoxyde d'azote, ses effets, ses risques, les manières de réduire ces risques et prend en compte également les questions environnementales.

Extraits :



#protoxyde d'azote

Le savais-tu ? (2/5)

La consommation du proto comporte des risques :

- Brûlure par le froid du gaz
- Asphyxie par manque d'oxygène
- Vertiges
- Perte de connaissance
- Chutes
- Désorientation

En cas de consommations répétées et à intervalles rapprochés et/ou à fortes doses, de sévères **troubles neurologiques, hématologiques, psychiatriques ou cardiaques** peuvent survenir

En cas d'urgence ou de symptômes inhabituels alerte les secours (15)





#protoxyde d'azote Le savais-tu ? (5/5)

Pas très eco-friendly de jeter par terre les ballons et les cartouches !

Bien-sûr ils seront ramassés par d'autres mais c'est un travail pénible.

Et rappelle-toi que le caoutchouc ou le latex des ballons se décomposent lentement



Retrouvez cette campagne sur <https://www.instagram.com/mildecagouv/>

Retrouvez également les informations de Drogues info service sur le protoxyde d'azote ici : <https://www.drogues-info-service.fr/Tout-savoir-sur-les-drogues/Le-dico-des-drogues/Protoxyde-d-azote>

(*) Mildeca : Mission interministérielle de lutte contre les drogues et les conduites addictives

Source : L'usage détourné du protoxyde d'azote, une pratique de plus en plus répandue (Mildeca)