

Les produits de nettoyage et votre santé

À quel point vos produits de choix sont-ils sécuritaires?



Un nettoyage régulier est essentiel au maintien d'un environnement sécuritaire. Les bons produits de nettoyage peuvent protéger notre santé et empêcher la propagation des germes dans les zones très fréquentées, tels que les écoles et les lieux de travail. Toutefois, certains produits de nettoyage contiennent un nombre de produits chimiques, dont certains sont nocifs et susceptibles d'augmenter les risques de maladies graves au lieu de vous donner la tranquillité d'esprit.

Les effets de produits chimiques sur la santé

De nombreux produits de nettoyage contiennent des ingrédients pouvant irriter les yeux, la peau, la gorge et les poumons ; et peut conduire à des problèmes de santé plus graves, et même le cancer. Selon des études, 53 % des produits de nettoyages commerciaux contiennent des ingrédients nocifs pour les poumons.

Les COV et les autres produits chimiques qui sont dégagés lors de l'utilisation des produits de nettoyage contribuent aux problèmes respiratoire chronique, aux réactions allergies et aux maux de tête. Des études ont même établi un lien entre l'exposition aux produits chimiques contenus dans les produits de nettoyage, à l'asthme et autre maladie respiratoires. Outre que les COV, les ingrédients suivants sont à surveiller :

- **Ammoniac** : un irritant pour les voies respiratoires avec une forte odeur que l'on trouve généralement dans les produits de nettoyage à usage général et plus fréquemment dans les nettoyeurs à verre. La toxicité de l'ammoniac s'accumule dans le système immunitaire et peut causer de nombreux problèmes sanguins à long terme.
- **Eau de Javel** : ce produit générique souvent utiliser pour enlever les taches, désinfecter et blanchir les surfaces. L'eau de Javel est très corrosive et peut rapidement endommager les surfaces et causer des brûlures à la peau en quelques minutes seulement. L'eau de Javel peut également s'avérer très dangereuse si elle est mélangée avec un nettoyant contenant de l'ammoniac. Les gaz créés à partir de cette combinaison peuvent entraîner des problèmes respiratoires chroniques et même la mort.
- **Butoxyéthanol** : également connu sous le nom de **butyle**, est l'ingrédient clé de nombreux nettoyeurs pour vitres, dégraissants et revêtements de surface. Cet ingrédient nocif peut causer des tumeurs et est même considéré comme un perturbateur endocrinien.

Les agences gouvernementales, l'industrie alimentaire et les milieux de santé ont des restrictions sur ces types de produits de nettoyages. Dans les zones de personnel délicat, telles que les garderies, les restaurants ou les résidences pour personnes âgées, l'utilisation d'ingrédients de nettoyage plus doux est cruciale. Respirer continuellement de fortes émanations peut être lié au cancer, aux anomalies congénitales, aux allergies et à la fatigue. Les produits de nettoyage écologiques sont non seulement plus sécuritaires pour l'environnement, mais et comportent moins de risques pour la santé lorsqu'ils sont utilisés.

Une alternative plus sécuritaire

De nombreuses institutions soucieuses de l'environnement et de la santé utilisent des alternatives plus sécuritaires comme substituts aux produits chimiques de nettoyage. Dustbane propose un vaste portefeuille de produits chimiques comprenant certains produits certifiés ECOLOGO^{MC} pour un nettoyage efficace et sécuritaire. Les produits ECOLOGO^{MC} ont subi des tests scientifiques rigoureux pour prouver leur conformité aux normes de base de performance environnementale et pour réduire l'impact sur l'environnement de la plupart des produits de nettoyage.



UniTab (53379)

UniTab est un assainissant et désinfectant efficace, conçu pour une alternative plus sécuritaire à l'eau de Javel et détruit les bactéries.

Taux de dilution : Reportez-vous à l'étiquette.



Azure (50201)

Azure est un nettoyant multi-usage, sans ammonia, qui agit comme un collecteur de poussière et un nettoyant à verre.

Taux de dilution : 1:16 (UL 2759)

