

SUBTOX BTP OU COMMENT SUBSTITUER SIMPLEMENT LES PRODUITS TOXIQUES DANS LE BTP ?[◇]

**Dr P. ROLLIN - Dr A. DE LARQUIER - Dr M. ROBIN - Dr B. LEBRAT -
E. DELETRE**

Dans les TPE du BTP, le risque chimique est reconnu mais sa prévention demeure aléatoire.

Partant de ce constat, BTP Santé Prévention a créé un outil simple d'utilisation qui aide le médecin du travail à sensibiliser les entreprises à l'utilisation des produits chimiques dangereux.

Pour éliminer les risques à la source, l'originalité de SUBTOX BTP est de proposer une gamme de produits de remplacement sous leur appellation commerciale.

Au-delà de l'aspect de substitution, ce logiciel est une clé d'entrée pour parler de produit chimique à l'entreprise, pour la sensibiliser sur ce risque, trop souvent banalisé, afin d'aborder l'aspect plus général de gestion du risque chimique.

Comment fonctionne SUBTOX BTP ?

Deux manières d'aborder le problème sont possibles, directement par le **nom commercial** du produit ou par la **tâche de travail**. Dans les 2 cas, le médecin propose à l'entreprise des produits moins dangereux et tout aussi efficaces car utilisés par d'autres entreprises : c'est le partage des bonnes pratiques !

Entrée par le nom commercial : le médecin sélectionne le produit utilisé dans l'entreprise par son nom commercial, puis compare sa dangerosité à d'autres produits utilisables pour la même tâche de travail. Cette comparaison est réalisée d'après les phrases de risques de la fiche de données de sécurité du produit et en fonction de la classe de danger établie par l'INRS.

Entrée par la tâche de travail : par exemple, si le produit utilisé par l'entreprise n'est pas intégré dans SUBTOX BTP, l'entrée par la tâche de travail permettra au médecin de proposer au dirigeant d'autres produits moins dangereux pour ce travail.

Le décideur reste libre de choisir d'autres produits en fonction de ses propres critères (coût, techniques, etc...) ; l'important étant que le produit dangereux ne soit plus utilisé dans l'entreprise. Ainsi, la composante santé est également prise en compte au moment de l'achat.

[◇] Dr P. ROLLIN
Dr A. DE LARQUIER
Dr M. ROBIN
Dr B. LEBRAT
E. DELETRE - BTP Santé Prévention, 55 avenue Galline, 69100 Villeurbanne, deletre@btpsanteprevention.fr

Comment SUBTOX a-t-il été élaboré ?

Un groupe de travail constitué de médecins du travail et d'IPRP (Intervenant en Préventions des Risques Professionnels) a défini et conçu SUBTOX. Une dizaine d'entreprises a participé à ce projet en listant l'ensemble de leurs produits et la manière dont elles les utilisent.

Avec plus de 400 références commerciales, cette base de données ne cesse de s'accroître en fonction des produits rencontrés sur le terrain lors de missions conseils.

Cet outil est réservé uniquement au métier de peintre en bâtiment. L'objectif étant de l'étendre à d'autres corps de métiers pour augmenter l'impact de la sensibilisation du risque chimique.