

# Communiqué de presse

Février 2016

## **Conseils pratiques de Standox : votre santé est précieuse, prenez le temps de la préserver !**

Suite à la directive internationale sur les COV, beaucoup de substances potentiellement nocives ont été complètement éliminées des produits de peinture ou alors considérablement diminuées. Néanmoins, l'équipement de protection individuelle est obligatoire pour tous les travaux de peinture car il offre une protection contre les effets néfastes des substances qui pénètrent dans l'organisme par les voies respiratoires, par la peau ou par les yeux.

Voici quelques conseils pratiques prodigués par Standox :

### **Conseil n° 1 : Ayez conscience des risques associés aux produits chimiques.**

Même les carrossiers peintres professionnels sous-estiment fréquemment les risques associés à l'utilisation des peintures pour la santé. Beaucoup se souviennent encore sûrement de l'époque où le port d'un équipement de protection dans la cabine de peinture n'était pas obligatoire. Mais les artisans peintres doivent être conscients du fait qu'ils manipulent des substances chimiques qui ne devraient pas se trouver en contact avec le corps.

### **Conseil n° 2 : Portez toujours l'équipement complet recommandé.**

L'équipement de protection individuelle - combinaisons, gants, lunettes de protection, bottes de protection, chaussures de sécurité et protection respiratoire - offre une protection contre les particules, les gaz et les vapeurs organiques, durant les phases de préparation et de finition, lors du mélange et, bien sûr, lors de l'application de la peinture. Une protection auditive doit également être portée lors de l'utilisation des machines pneumatiques ou électriques. Suivez toujours les consignes de sécurité relative à l'utilisation de chaque produit. Portez en toutes circonstances les vêtements de protection nécessaires, même si vous êtes soumis à des contraintes de temps.

### **Conseil n° 3 : La protection commence à l'extérieur de la cabine de peinture.**

Beaucoup de carrossiers peintres associent les risques pour la santé au travail dans la cabine de peinture, ce qui est compréhensible, mais erroné. Ils doivent se protéger même pendant la phase de préparation et il est essentiel de porter une protection respiratoire appropriée lors d'un ponçage

pour éviter d'inhaler les particules de poussière microscopiques générées au cours du processus. Il est également recommandé de porter une protection respiratoire lors du mélange de la peinture.

**Conseil n° 4 : Les masques de protection assurent la meilleure protection.**

La protection respiratoire est d'une importance primordiale pour les carrossiers peintres. Pour travailler dans la cabine de peinture, Standox recommande donc des masques de protection complets couvrant tout le visage et équipés d'un filtre à charbon actif ou d'une ventilation forcée. Cela signifie que les masques de protection que portent les artisans peintres reçoivent de l'oxygène par un tuyau. Ce type de masque a l'avantage d'être léger et de ne pas présenter de résistance lorsque les utilisateurs respirent si bien qu'ils peuvent être portés sans aucune limite de temps. Les masques de protection protègent non seulement les voies respiratoires, mais également les yeux, la peau du visage et les cheveux. Les demi-masques sont pratiques mais offrent moins de protection. N'oubliez pas de porter également des lunettes de protection.

**Conseil n° 5 : Assurez-vous que le matériel soit en parfait état.**

Les carrossiers peintres doivent toujours s'assurer que l'équipement de protection soit en parfait état. Dès que des dommages sont constatés, tels que des trous ou des fixations défectueuses, il faut réparer ou remplacer entièrement les pièces usées ou endommagées. Les filtres à charbon actif doivent être changés régulièrement. Il est également essentiel d'être prudent lors du stockage de l'équipement de protection individuelle. Les masques en particulier doivent être stockés dans un endroit propre, sans poussière et à l'abri des vapeurs de solvant. Ne les stockez pas près des eaux usées ou dans la salle de mélange, sinon les filtres à charbon actif deviendront saturés de polluants contenus dans l'air ambiant et n'offriront qu'une protection limitée.

**Conseil n° 6 : Montrez l'exemple.**

Montrez l'exemple en matière de sécurité au travail et sensibilisez vos collègues. Discuter régulièrement de la sécurité au travail et systématiquement prévenir toute violation des règles de sécurité devraient être une pratique courante au sein de chaque atelier de carrosserie.

Les fiches techniques et les fiches de données de sécurité de Standox contiennent des conseils de sécurité et de santé. Standox offre également à ses partenaires carrossiers des conseils ciblés sur l'environnement, la santé et la sécurité dans le cadre de son offre de conseil. Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre représentant Standox local.

**À propos de Standox**



Standex, marque internationale de peinture pour la réparation automobile du groupe Axalta Coating Systems, offre à ses clients des produits et des services de qualité premium. Basée à Wuppertal en Allemagne, la marque est reconnue comme leader européen dans la réparation automobile. Elle offre des produits innovants, une technologie supérieure et une colorimétrie parfaite. Les homologations des grands constructeurs témoignent de l'importance de la marque parmi les principaux acteurs du secteur automobile. Standox aide les professionnels de la réparation à obtenir de bons résultats dès la première application.

###

804 mots