

Un rapport d'AsiaInspection révèle des taux non-conformes de substances chimiques toxiques dans 25 % des jouets en plastique *made in China* analysés

Des [tests en laboratoire](#) ont révélé des niveaux très élevés de phtalates, substances chimiques réglementées dans l'Union européenne et en Amérique du Nord

SHENZHEN, Chine- AsiaInspection, un prestataire majeur de services de contrôle qualité pour l'industrie manufacturière en Asie, annonce aujourd'hui les résultats d'une étude menée sur des jouets fabriqués en Chine et prêts à être expédiés en Europe et aux États-Unis. Les résultats montrent que 25 % de l'échantillon étudié contiennent des niveaux dangereux de [phtalates](#), un groupe de substances chimiques présent dans les plastiques qui a été placé sous stricte réglementation en Europe et en Amérique du Nord.

Les phtalates sont des substances chimiques servant essentiellement à augmenter la souplesse et la durabilité des plastiques comme le PVC. En réponse aux inquiétudes concernant la santé des consommateurs, les phtalates sont en cours d'élimination des jouets dans l'Union européenne (en vertu du règlement [REACH](#)) et aux États-Unis ([CPSIA](#), en particulier). À des niveaux élevés d'exposition, les propriétés toxicologiques des phtalates présentent un risque de cancer et peuvent mener à l'infertilité.

Au cours des deux mois écoulés, [AsiaInspection](#) a prélevé au hasard 35 jouets en plastique fabriqués en Chine et destinés à l'Europe et aux États-Unis et les a soumis à des tests standards de teneur en phtalates. AsiaInspection a constaté que 25 % environ de ces jouets contenaient des niveaux dangereusement élevés de phtalates et n'étaient donc pas conformes aux réglementations de teneur chimique de l'UE et des États-Unis. Dans l'échantillon étudié, un kit ludique de premiers secours présentait plus de 130 fois la limite acceptable de DEHP, un phtalate réglementé.

« Des résultats comme ceux-ci indiquent clairement que les importateurs de jouets fabriqués en Chine et en Asie doivent prendre conscience des risques et adopter les mesures nécessaires pour assurer que les produits qu'ils fabriquent ou achètent sont sûrs et exempts de substances potentiellement nocives », a déclaré Sébastien Breteau, PDG d'AsiaInspection. « Comme le montrent les résultats de notre étude, les tests de laboratoire détectant des substances chimiques toxiques restent essentiels pour la production de jouets sûrs - il n'est pas acceptable que les enfants continuent d'être exposés à des risques d'intoxication par les phtalates. »

Pour en savoir plus

On trouvera de plus amples informations concernant l'étude des phtalates d'AsiaInspection à l'adresse : <http://www.asiainspection.com/studies/phthalate-toys-laboratory-testing>

On trouvera comme suit de plus amples informations sur les règlements cités dans ce communiqué :

- **Union européenne** : enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques (REACH) http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm
- **États-Unis** : loi d'amélioration de la sécurité des produits de consommation (CPSIA) <http://www.cpsc.gov/about/cpsia/cpsia.html>

À propos d'AsiaInspection

AsiaInspection est un leader des services de contrôle qualité pour l'industrie manufacturière en Asie. Fondée en 1997, la société offre une gestion de compte sur Internet, une programmation rapide et des tarifs très compétitifs pour les entreprises recherchant des [services d'inspection](#), [d'audit d'usines](#) et de



[tests en laboratoires](#) pour produits fabriqués en Chine et ailleurs en Asie. « Vos yeux dans l'usine », AsiaInspection compte plus de 350 inspecteurs accrédités et des clients répartis dans plus de 100 pays de par le monde. Pour en savoir plus sur AsiaInspection : www.AsiaInspection.com