

Société BWT France

Siège social de Saint Denis
103 rue Charles Michels
93206 Saint Denis Cedex
Tel : 33 (0) 1 49 22 46 46
Fax : 33 (0) 1 49 22 46 50



Conformité aux réglementations Française et Européenne relatives aux produits Biocides

La société BWT-France certifie que le produit

BWT CS-3001

est par sa composition conforme aux réglementations Française et Européenne relatives aux produits biocides en contenant 1,5% (m/m) d'un mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (EINECS 247-500-7) et de 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (EINECS 220-239-6) (n° CAS 55965-84-9). Cette substance active biocide fait partie de l'annexe II du règlement européen 2032/2003 modifié pour les applications : **TP2 (bassins d'agrément) et TP11 (tours aéro-réfrigérantes et process)**.

Aucune décision européenne de non-inscription de couples substances/types produits n'a indiqué depuis lors une limitation de l'utilisation de ce produit pour ces applications.

Les autres substances éventuellement présentes dans la formulation n'ont pas été ajoutées pour une action biocide, elles n'ont pas par conséquent à respecter la réglementation biocide.

Le produit a par ailleurs été déclaré auprès de l'INRS* dans le cadre de la toxicovigilance et inscrit à l'inventaire du MEEDDAT** dans le cadre de la préparation des dossiers de mise sur le marché des produits biocides.

Ces informations reflètent l'état présent de nos connaissances et se fondent sur les compositions théoriques, les données de nos fournisseurs et notre connaissance du processus de fabrication. Nous vous recommandons de vérifier régulièrement leur validité auprès de nos services.

Textes de référence : Directive Européenne 98/8/CE et Règlements européens 2032/2003/CE et 1457/2007/CE ; Arrêté du 5 février 2008 portant création d'un traitement automatisé de données à caractère personnel « inventaire biocides ».

* Institut National de Recherche et de Sécurité

** Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire.

R. JOMBART

Responsable activité Produits Formulés Groupe

Saint Denis le 14 Février 2011

S. OLLIVIER

Ingénieur Pôle Qualité

Sécurité Environnement