

NOTICE D'INFORMATION DU RISQUE CHIMIQUE

BWT CC-1001

Date de la FDS correspondante : 28/11/2014

Additifs pour traitement d'eau et autres procédés

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

État physique : Liquide
Odeur : légère.
Couleur : Légèrement jaune.

pH : 8,8 ± 0,5 (20°C)
Densité : 1,13 ± 0,02 (20°C)
Point éclair : Non applicable

APPLICATIONS

Usage (s) : Traitement des circuits fermés
Autres informations :

DANGERS DU PRODUIT



GHS07

Attention

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux

PROTECTIONS COLLECTIVES

Des rince-œil de secours doivent être installés au voisinage de tout endroit où il y a risque d'exposition.



PROTECTIONS INDIVIDUELLES

Porter des gants de protection. (Caoutchouc nitrile).
Lunettes anti-éclaboussures ou lunettes de sécurité.
Porter un vêtement de protection approprié.
Protection des voies respiratoires : Non requis.



STOCKAGE

Température 5 - 35 °C
Conditions de stockage Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé, Garder les conteneurs fermés en dehors de leur utilisation, Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Conserver à l'abri de la chaleur. Conserver à l'abri du gel

MESURES D'HYGIÈNE

Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité, Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Ne pas porter des vêtements et des protections individuelles souillés en dehors des zones de travail.



DEVERSEMENT ACCIDENTEL

Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Absorber le produit répandu aussi vite que possible au moyen de solides inertes tels que l'argile ou la terre de diatomées, Utiliser des conteneurs de rejet adéquats, Diluer les résidus et rincer, Récupérer les eaux de lavage pour une élimination ultérieure, Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur

TRAITEMENT DES DÉCHETS

Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Éviter le rejet dans l'environnement

PREMIERS SECOURS

Premiers soins

Yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, Consulter un médecin si la douleur ou la rougeur persistent

Peau : Enlever les vêtements contaminés, Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, Du savon peut être utilisé, Consulter un médecin si la douleur ou la rougeur persistent



N° d'urgence national :
+33 1 45 42 59 59
N° d'urgence du site :

AGENTS D'EXTINCTION

Moyens d'extinction appropriés

Mousse. Poudre sèche. Dioxyde de carbone.
Eau pulvérisée. Sable.

Agents d'extinction non appropriés

Ne pas utiliser un fort courant d'eau.



N° d'urgence du site :