



## APPLICATIONS

- Aquarium
- Piscine publique
- Réseaux de radiateurs
- Systèmes de climatisation
- Eaux usées
- Filtres de conduits d'aération

➔ **Tarifs et conditions**  
nous consulter

## Biocide 1855



Le biocide 1855 est un microbiocide que l'on peut employer dans beaucoup de domaines. Si on l'utilise correctement, il élimine et évite les bactéries, algues et champignons.

On peut employer le biocide 1855 dans des systèmes de refroidissement de circulation et de passage. Les installations de filtrage, les échangeurs de chaleur, les pasteurisateurs sont nettoyés avec succès par le biocide 1855.

Le biocide 1855 est aussi approprié pour les humidificateurs dans les installations de conditionnement d'air.

## Description du biocide 1855

Voici une description de certaines caractéristiques physiques et chimiques du biocide 1855.

Composition	combinaison organique de brome
Etat physique	pastille blanches de 3cm de diamètre
Point de fusion	de 145 à 150 °C
Solubilité dans l'eau	pourcentage max 0,15
Poids par pastille	20 grammes

## Dosage

La quantité nécessaire de biocide 1855 dépend de différents facteurs, comme la nature et la dimension du système, l'ampleur de la pollution microbologique et le degré de contrôle désiré.

Il est recommandé d'ajouter la dose nécessaire de biocide seulement à l'aide d'un applicateur aux côtés d'aspiration des pompes de circulation ou dans le bassin d'eau froide.

On devrait ajouter une dose de 5 à 20 mg de biocide 1855 dans un système très pollué ou une autre dose afin de pouvoir déceler de 0,5 à 1,0 ppm de brome libre dans l'eau pendant quatre heures.

Traitement de l'eau de refroidissement, traitement de l'eau de circulation pour cabines de peinture et eaux résiduaires.

## Etiquetage du biocide

Le biocide 1855 possède un étiquetage particulier concernant les dangers auxquels il peut exposer.

Symbole	Favorisant les incendies (O) et Caustique (C)
Classes de danger R	R 8, 22, 34
Classes de danger S	S 13, 20/21, 26, 28, 36/37/39

➔ **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

+33 (0)3 89 41 36 30    info@ventsys.net

www.ventsys.net



Service : Commercial  
Date : avril / 2011

## Maniement du biocide 1855

On devrait stocker le produit en bidons bien fermés et dans des locaux bien ventilés. Eviter la respiration de la poussière de biocide1855. En cas de contact avec la peau ou les yeux laver les parties affectées avec beaucoup d'eau, consulter un médecin.

Porter des gants en caoutchouc et des lunettes de protection lors du maniement. Ne pas stocker les bidons avec les pastilles près d'agents d'oxydation.

En cas d'incendie ne pas employer d'agents d'extinction contenant du phosphate d'ammonium à proximité de l'eau, car il peut en résulter des réactions de décomposition dangereuses.

Laver les récipients du biocide1855 avec de l'eau et mettre l'eau de lavage dans les systèmes à traiter.

### POUR PLUS D'INFORMATIONS

 +33 (0)3 89 41 36 30  [info@ventsys.net](mailto:info@ventsys.net)

 [www.ventsys.net](http://www.ventsys.net)



Service : Commercial  
Date : avril / 2011