

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**  
**AQUANET**  
**STABILISANT POUR BAIN-MARIE**

**1. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETE :**

Identification de la préparation	<b>AQUANET</b>
Informations complémentaires-Type d'utilisation :	Désinfection (concentration maximum d'utilisation : 4%).
Identification de l'entreprise	
Fabricant	<input type="checkbox"/>
Vendeur	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>MC2</b> <b>19, rue Patrick Depailler</b> <b>63063 CLERMONT-FERRAND</b> <b>Tél : 04 73 28 99 99</b>

**2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

Description de la préparation	Préparation liquide
Substance dangereuse	Chlorure de benzalkonium – N° CAS : 61789-71-7

**3. IDENTIFICATION DES DANGERS**

Dangers principaux	Pas de risques spécifiques connus.
--------------------	------------------------------------

**4. PREMIERS SECOURS**

Conseils généraux	<b>En cas de contact avec les yeux et la peau :</b> rincer abondamment avec de l'eau. Si gêne ou rougeur persiste, consulter un médecin. <b>En cas d'ingestion :</b> consulter un médecin ou le centre anti poisons le plus proche. <b>En cas d'inhalation :</b> Faire respirer de l'air frais.
-------------------	---

**5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

Moyen(s) d'extinction approprié(s)	Moyens d'extinction à choisir en fonction des incendies environnants.
------------------------------------	---

**6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

Précaution(s) individuelle(s)	* Port de gants et lunettes de protection. * Eviter tout contact cutané.
Précaution(s) pour la protection de l'environnement	Ne pas rejetter le produit pur.
Méthode(s) de nettoyage	Absorber et recueillir le maximum de produit . Lavage abondant à l'eau

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

# AQUANET STABILISANT POUR BAIN MARIE

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- Précaution(s) de manipulation : Manipuler en évitant les projections.
- Précaution(s) de stockage : \* Conserver à l'abri du gel.  
\* Conserver à l'abri de la lumière.  
\* Conserver le produit dans son emballage d'origine.  
\* Tenir hors de portée des enfants.  
\* Ne pas dépasser la date de péremption indiquée sur l'emballage.  
\* Dans les installations classées : code ICPE.

### 8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

- Procédure(s) de surveillance recommandée(s) : En cas de projections accidentnelles, se reporter au paragraphe 4.(PREMIERS SECOURS)

### 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

#### Informations générales

Aspect	Liquide
Couleur	Bleu
Odeur	Inodore
pH produit livré	10,1 ± 0,5
pH produit dilué à 2% dans l'eau	9,3 ± 0,5
Densité relative(eau = 1)	Environ = 1
Hydrosolubilité	Soluble

### 10. STABILITE ET REACTIVITE

- Conditions à éviter Stable dans les conditions normales d'utilisation et de stockage.

### 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

#### Informations générales

Pas de risques spécifiques connus.

#### Toxicité

- Contact avec la peau (Lapin) - application itérative et scarification: non irritant.  
Contact avec les yeux (Lapin) - non irritant.  
Ingestion (Rat) - DL50 : 6,25-8,3 ml/kg

### 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

#### Informations générales

La préparation n'est pas classée « Dangereux pour l'environnement ».  
Agents de surface biodégradables conformément à la législation en vigueur.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

**AQUANET**  
**STABILISANT POUR BAIN-MARIE**

**13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

Déchets / produits non utilisés

Pas de rejet important directement dans le milieu naturel,  
récupération et traitement par un organisme agréé.  
Nomenclature déchet : 20 01 29

**14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

Informations générales

Non classé selon la réglementation des transports.

**15. AUTRES INFORMATIONS**

Législation suivie

Fiche élaborée en prenant en compte les informations des fiches de données de sécurité des substances entrant dans la composition du produit.

Avis ou remarques importantes

Les informations données dans cette fiche de données de sécurité sont basées sur l'état des connaissances actuelles en notre possession et notre expérience. Toutefois, elles ne peuvent constituer en aucun cas une responsabilité de notre part lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu.