

### Fiche Technique

**SI ALGUES** est un produit polyvalent composé principalement d'ammonium quaternaire soigneusement choisi pour le nettoyage rapide et très efficace des toitures et des sols extérieurs. Produit algicide possédant des propriétés désinfectantes.

Nettoyage de toutes les toitures, sols, murs, terrasses, balcons, fontaines, sculptures, courts de tennis...

**SI ALGUES** est un excellent adjuvant pour le traitement des eaux de piscine ; utilisé à des doses minimales, il permet d'éviter toute pollution organique, le développement d'algues, etc...

**SI ALGUES** se combine avec tous les autres produits utilisés pour l'entretien des piscines (chlore, carbonate de soude, acide trichloro cyanurique, le sulfate de cuivre, etc...).

**SI ALGUES** s'utilise également dans les tours de refroidissement industrielles, les climatisations, le traitement de l'eau, l'industrie, les industries papetières, etc....

4 Bidons de 5 L  
Bidon de 20 L  
Fut de 220 L

Conditionnements disponibles :

#### CARACTERISTIQUES CHIMIQUES :

Aspect : liquide incolore

Odeur : Spécifique

pH à l'état pur : 9 +/- 0.5

Densité à 20 °C : 1.04 g/cm<sup>3</sup> +/- 0.005

Composition : Ammonium quaternaires

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires. Nocif en cas d'ingestion. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants.

Eviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un

équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou

un médecin en cas de malaise. EN CAS D'INGESTION : appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en

cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE

CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de

contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Eliminer le

contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

#### MODE D'EMPLOI:

✓ **SI ALGUES** sur tous types de surfaces s'utilise jusqu'à 10% en pulvérisation à raison de 0.5 L/m<sup>2</sup> par temps sec.

✓ **SI ALGUES** pour les eaux de piscines s'utilise à raison de

VOLUME	Traitement de choc	Traitement préventif
35m <sup>3</sup>	480g	240g
75 m <sup>3</sup>	720g	360g
105 m <sup>3</sup>	1 100g	550g
140 m <sup>3</sup>	1 400g	700g



**ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE** : Cf. SECTION 2 de la FDS  
Selon (CE) 1272/2008

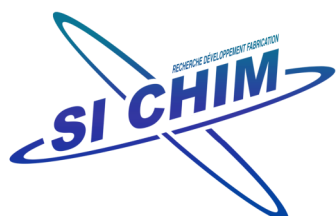
- ☐ Pas d'étiquetage  
☒ Etiquetage : **SGH05: H314; SGH07: H302; SGH09: H410**  
☒ Etiquetage additionnel : Contient un agent bactéricide  
(CHLORURE DE n-ALKYL DIMÉTHYLBENZYLAMMONIUM) 250 gr/Kg.

**TRANSPORT ADR** : Cf. SECTION 14 de la FDS  
Selon (CE) 1272/2008

- ☐ Non soumis  
☒ Soumis

**Produit destiné à un usage professionnel**

Formule déposée au Centre Anti Poison F. WIDAL Tél. 01.40.05.48.48



**SI CHIM**

ZA Les Flandres - 98 avenue de Choisy - 94190 VILLENEUVE SAINT GEORGES

Tél : 01.43.82.65.11 - si.chim@wanadoo.fr - www.sichim.fr