

## ANTI MOUSSE DETERGENT SILICONE

### 1. Destination

DIV101C est une solution antimousse siliconée qui permet d'éliminer instantanément la mousse générée lors de l'utilisation de produits lessiviels ou de solutions tensio-actives moussantes.

Il peut être utilisé dans l'industrie chimique, pétrochimique, des textiles ou encore dans le traitement des eaux.

### 2. Propriétés

DIV101C s'emploie aussi bien de manière préventive que curative et permet de casser la mousse formée lors de fortes agitations produits.

Action anti – mousse élevée.

Élimine la mousse déjà formée.

N'est pas réactif.

Peut s'utiliser en tous milieux.

### 3. Mode d'emploi

DIV101C en préventif et en curatif :  
Avant utilisation bien agiter le bidon.

En traitement curatif :

Ajouter le produit pur directement à l'endroit où la mousse est générée.

Procéder à un ajout progressif jusqu'à l'obtention d'un niveau de mousse acceptable pour le bon fonctionnement du procédé.

Peut être utilisé dans les auto laveuses, le produit se met directement dans le bac de récupération.

En traitement préventif :

Ajouter le produit directement lors de la réalisation du bain lessiviel.

Les concentrations varient entre 0,1% et 0,5% de la capacité du bain et sont fonctions la nature du produit dont on souhaite contrôler la mousse.

\*Toujours réaliser un essai préalable avant d'entreprendre toute opération industrielle.

Ce produit est réservé à un usage industriel. Respecter les précautions d'emploi.

Par précaution, porter de gants, des lunettes et vêtements de protection lors de la manipulation du produit.

### 4. Caractéristiques

Aspect : liquide opaque

Couleur : blanc

Odeur : Neutre

Solubilité : dans l'eau sous agitation

### 5. Stockage et étiquetage

Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

GHS07 - Nocif ou irritant