



## Coagulant - Flocculant 1224



### APPLICATIONS

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

➔ **Tarifs et conditions  
nous consulter**

Le coagulant - flocculant 1224 est une solution aqueuse de sels d'ammonium polymérique, quaternaires, qui est utilisée pour le traitement des eaux usées chargées d'huiles et des huiles usées chargées d'eau. Principalement le coagulant - flocculant 1224 est utilisé pour la désémulsification des émulsions huileuses de perçage et de coupage usées.

En plus le coagulant - flocculant 1224 peut être utilisé comme :

- Silicate polymérique pour le calfeutrage de décharges de substances nocives et le remplissage des trous de forage
- Adjuvant dans les papeteries (agent de rétention, accélérateur de déshydratation, élimination des substances de perturbation)
- Adjuvant dans l'industrie textile (coloration)
- Déshydratation des boues
- Adjuvant de floculation

### Dosage du coagulant - flocculant 1224

Le coagulant - flocculant 1224 peut être dosé en concentré ou en solution aqueuse. Les températures de stockage ne devraient pas dépasser > 35 °C. Le stockage est recommandé en récipients en plastique, verre ou inox.

La dose usuelle est de 1:20 à 1:2 par rapport à la teneur en huile. La dose optimale devrait être déterminé, si possible, en pré-essais. En général un surdosage n'a pas d'effet négatif sur l'émulsion à décomposer.

### Caractéristiques

EFAMULS 1224 est une préparation aqueuse de polymères avec une masse moléculaire moyenne.

Etat physique	liquide opaque, jaunâtre
Caractère	activité cationique
Valeur pH	7,0 - 8,5
Masse volumique	1,01, - 1,15 g/cm <sup>3</sup>
Teneur en NaCl	< 1,0 %
Solubilité	complètement soluble

Les données ne sont pas de spécifications du produit mais servent d'informations

### Stockage du coagulant - flocculant 1224

Le coagulant - flocculant 1224 peut se solidifier au dessous des températures de 0°C, mais après le dégel le produit est entièrement réutilisable (pas de perte de qualité).

Le produit peut être stocké en récipients fermés pendant au-moins 1 an.

➔ **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

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

www.ventsys.net



Service : Commercial  
Date : avril / 2011

## Maniement du coagulant - flocculant 1224

Porter des gants (PVC) et lunettes / protection du visage propres. En cas de contact avec la peau il faut laver la peau immédiatement avec de l'eau. Si c'est nécessaire contacter un médecin. En cas de contact avec les yeux rinçage immédiat et abondant avec de l'eau, consulter un médecin.

Nettoyage avec du sable ou Vermiculit du sol et des objets souillés. Après: rinçage avec de l'eau. Risque de glissade. Veuillez tirer des informations supplémentaires de la fiche de sécurité.

## Etiquetage du coagulant - flocculant 1224

Le coagulant - flocculant 1224 possède un étiquetage particulier concernant les dangers auxquels il peut exposer.

Symbole	néant
Classes de danger R	néant
Classes de danger S	S 2, S 25

## Classement relatives au transport

Le coagulant - flocculant 1224 ne possède pas de contraintes relatives au transport

ADR	sans classement
IMCO	sans classement
numéro ONU	sans classement

 **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