



Spécialités chimiques - Specialty Chemicals

Fiche technique - Technical Specifications

DISTRIBUTION – FABRICATION – FORMULATION SUR DEMANDE
DISTRIBUTION – MANUFACTURING – CUSTOM BLENDING

POLYAD 2000

**TRAITEMENT ANTI MOUSSE POUR EAUX
RECIRCULÉES ET BASSES TEMPÉRATURES
GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS
POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT**

UTILISATION

POLYAD 2000 est un traitement anti-mousse pour les eaux recirculées, et à températures basses (max :100⁰F – 110⁰F). Est généralement utilisé pour les tours d'eau, piscine, bassins, fontaines, eaux usées, etc...

MODE D'EMPLOI

Dosages: Consultez notre représentant technique ou notre bureau directement.

Alimentation: Peut s'effectuer soit manuellement ou automatiquement selon l'application technique spécifique. Consultez-nous.

AVANTAGES

POLYAD 2000 est pleinement efficace à une concentration de 1.0 p.p.m., et moins.

MISE EN GARDE

Entreposage: Entrepochez à l'abri des intempéries, dans un endroit où la température est ambiante : 0⁰C à 40⁰C

Apparence : Liquide blanc laiteux, à la base de silicone

PREMIERS SOINS

Produit toxique à l'ingestion.

Contact avec la peau: Rincer à l'eau courante pendant 10 minutes. Obtenir des soins médicaux si l'irritation persiste

Contact avec les yeux: Rincer à l'eau courante pendant 15 minutes. Obtenir IMMÉDIATEMENT des soins médicaux

Inhalation: Déplacer la victime dans un endroit aéré. Si elle ne respire plus, pratiquer la respiration artificielle et obtenir d'urgence des soins médicaux.

Ingestion: NE PAS FAIRE VOMIR, faire boire beaucoup d'eau ou de lait. OBTENIR D'URGENCE DES SOINS MEDICAUX.

**ANTI FOAM FOR WATER RECIRCULATED AND
LOW TEMPERATURES
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
FOR INDUSTRIAL USE ONLY**

WHERE TO USE

POLYAD 2000 is an anti foaming treatment for the re-circling water, and at low temperature (max :100⁰F – 110⁰F). Is generally used for water towers, pools, pond, fountain, used waters. etc.

HOW TO USE

Dosages: Consult our technical representative or our office directly.

Feeding system: May be done either manually or automatically, as per the specified technical application. Contact us.

ADVANTAGES

POLYAD 2000 is very efficient with the concentration of 1.0 p.p.m., and less.

WARNING

Storage: Store in a closed area where the temperature varies from: 0⁰C to 40⁰C.

Appearance: White milky liquid, with a silicone base.

FIRST AID

Product is toxic if ingested

Skin contact: wash with plenty of water for at least 10 minutes.

Consult a physician if irritation persist.

Eyes contact: .Flush with plenty of water for at least 15 minutes.

Inhalation: Get victim to fresh air. If not breathing, give artificial respiratory. Get medical attention.

Ingestion: DO NOT INDUCE VOMITING. Give large amounts of water or milk and GET IMMEDIATE MEDICAL ATTENTION

LES RENSEIGNEMENTS CI-DESSUS SONT VRAIS ET PRÉCIS AU MEILLEUR DE NOTRE CONNAISSANCE. TOUTES LES RECOMMANDATIONS OU SUGGESTIONS SONT FAITES SANS AUCUNE GARANTIE, VU QUE LES CIRCONSTANCES ET CONDITIONS SONT HORS DE NOTRE CONTRÔLE.

THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS TRUE AND ACCURATE TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE. ANY RECOMMENDATIONS OR SUGGESTIONS ARE MADE WITHOUT WARRANTY OR GUARANTEE, SINCE THE CONDITIONS AND CIRCUMSTANCES OF USE ARE BEYOND OUR CONTROL.

Mégalab Inc.

905 Michelin
Laval, QC H7L 5B6

Tel: 450 663-1100 | 800 361-3605
Fax: 450 663-1117 | info@megalab.ca