



F&B **Divos[®] PM**

Nettoyeur liquide pour les membranes

Description

La solution Divos[®] PM est un composé de traitement acide pour membranes.

Efficace

- Formule spéciale maximisant l'efficacité
- pH < 4,0
- Compatible avec les matériaux dont les membranes sont composées
- Permet de procéder à des traitements par trempage de longue durée
- Sans phosphate

Facile à utiliser

- Peut être dosé au moyen de dispositifs automatisés

Discussion

La solution Divos[®] PM est un composé de traitement acide pour membranes. Cette formule liquide peut être dosée au moyen d'un dispositif automatique, ce qui facilite la tâche de l'opérateur. Le dosage est également plus sécuritaire puisque l'opérateur n'a pas à distribuer le produit manuellement. Ce dernier ne contient pas de métabisulfite, n'a aucune odeur forte et laisse une senteur de citron agréable. Il est pratique dans les endroits mal ventilés ou dans les secteurs où circulent beaucoup d'employés. Ce produit ne contient pas de phosphore, réduisant ainsi les problèmes d'effluent.



Divos



Nettoyeur liquide pour les membranes

Mode d'emploi

1. Ajouter la solution Divos® PM à raison de 0,5 à 1 % vol/vol (1 à 3 oz/gal. US; 7,55 à 22 mL/L). Consultez votre représentant Diversey pour connaître les recommandations spécifiques dans le cadre d'un programme d'assainissement des membranes complet.
2. Faire circuler pendant 10 à 15 minutes pour que le produit soit parfaitement mélangé partout dans le système. Vérifier que l'appareil est complètement rempli de solution pour garantir que toutes les surfaces des membranes sont protégées. Après avoir fait circuler la solution, arrêter le système en y laissant la solution et laisser tremper jusqu'au cycle de production suivant.
3. Vider complètement la solution et rincer l'appareil avec de l'eau potable avant de le réutiliser.

Le nettoyant Divos® PM devrait être utilisé chaque fois qu'il est prévu d'arrêter un système à membrane pendant plus de 4 heures. Il est possible de faire durer le trempage moins de 4 heures si l'horaire de production ne permet pas des arrêts de telle durée à intervalles réguliers.

S'il est prévu d'arrêter l'appareil pour une durée prolongée (une semaine ou plus), utiliser la concentration maximale recommandée (1 % vol/vol). Pour des périodes de plus d'un mois, communiquez avec votre représentant Diversey pour obtenir des recommandations spécifiques. Sinon remplacer la solution de Divos® PM toutes les deux semaines.

Données techniques

Certification	Emploi accepté dans les établissements de transformation des aliments
Couleur/Forme	Liquide transparent de couleur paille à ambré
Odeur	Sans fragrance ajoutée
Densité	1,07
pH (1%)	2,5
% P	0,0
% d'acidité totale (H ₃ PO ₄)	13,1

Ces données sont typiques d'une production normale et ne devraient pas être considérées comme des spécifications.

Renseignements sur la manutention et l'entreposage sécuritaires

Conserver dans le contenant d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes. Des consignes détaillées sur la manutention et l'élimination de ce produit sont indiquées dans la fiche signalétique.

Trousse d'analyse

Trousse d'analyse acide n° 409724

Mise en garde

Consulter la fiche signalétique.