

Divos 98PE

Détergent enzymatique en poudre à action contrôlée pour membranes OI et NF

VM3

Description

Divos 98PE est un détergent enzymatique en poudre utilisable en eaux dures, principalement appliqué pour le nettoyage des membranes OI et NF.

Divos 98PE est recommandé pour un usage en industrie laitière, mais il peut aussi être utilisé dans d'autres industries agroalimentaires où les protéines et le tartre minéral sont un problème.

Divos 98PE est utilisé comme produit de dépannage pour tous les types de membranes, où les dépôts de protéines ont diminué les capacités et où celles-ci ne peuvent être rétablies avec une méthode de nettoyage conventionnel.

Propriétés principales

Divos 98PE a été testé et approuvé pour l'utilisation sur tous les types de membranes OI et NF.

Divos 98PE est aussi approuvé pour une utilisation en trempage sur membranes UF et MF pour éliminer les dépôts protéiques.

Divos 98PE est très actif pour éliminer les protéines, les graisses sur des membranes non résistantes au chlore en laiterie.

Divos 98PE est efficace pour retirer les souillures organiques accumulées sur les membranes non résistantes au chlore pour beaucoup d'applications en industries agroalimentaires.

Divos 98PE est utilisé comme un produit de dépannage en trempage sur des installations qui ont une chute de capacité due à des dépôts protéiques.

Divos 98PE est un produit en poudre très actif en terme de détergence, formulé à la juste concentration enzymatique pour une action douce et une utilisation sous forme de poudre sans danger.

Divos 98PE est une poudre et possède donc une durée de vie plus longue que celle d'un liquide enzymatique. Ceci est un atout pour l'export où les coûts de transport des produits liquides sont élevés.

Avantages

- Testé sur tous les types de membranes existantes MF, UF, NF et OI, il a été approuvé par les principaux équipementiers.
- Très efficace dans l'élimination des protéines et autres souillures organiques, il prévient la formation de tartre dans des applications en laiterie, il augmente l'efficacité du nettoyage et la productivité de votre équipement.
- Détergent très efficace pour les membranes OI et NF pouvant aussi être utilisé sur les installations UF et MF pour réduire la complexité sur site.
- Très efficace en dépannage, pour restituer les capacités des installations en laiterie, quand des accumulations protéiques se sont produites. Il nettoie les pores des membranes, augmente le taux de perméation, restitue les débits d'eau et permet le retour à une pleine capacité.

Mode d'emploi

Divos 98PE s'utilise à une concentration moyenne de 1% p/p à 30 - 50°C pendant 20 à 90 minutes; la durée dépend de l'application (re-circulation ou en trempage), du type de membrane et des souillures à éliminer. Le pH de travail est de 9 - 9.5, les membranes doivent donc tolérer ce pH.

Divos 98PE doit être rincé complètement après utilisation afin d'éliminer tout résidu des surfaces au contact des denrées alimentaires.



Divos™

Divos 98PE

Données techniques

Aspect	Poudre blanche
Densité à 20°C	0.75
pH (1 % solution à 20°C)	9.5
Demande Chimique en Oxygène (DCO)	315 g/O ₂ /kg
Teneur en Azote (N)	20 g/kg
Teneur en Phosphore (P)	145 g/kg

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles séparément sur la Fiche de Données de Sécurité accessible sur Minitel au N° Vert 08.36.05.00.99 ou sur Internet www.diese-fds.com.

Stockage : conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes de stockage et de l'humidité.

Compatibilité du produit

Toujours vérifier le type de membrane et sa tolérance envers la température et le pH avec le client, le fabricant de membrane, ou équipementier avant de faire des recommandations.

Informations écologiques

Produit de nettoyage conforme :

- au règlement détergent concernant la biodégradabilité des agents de surface (règlement CE N°648/2004).
- à la législation des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08.09.99).

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7510866	20kg

JohnsonDiversey (F)

9-11 Avenue du Val de Fontenay
94133 Fontenay sous Bois
Tel. 01 45 14 76 76
www.johnsondiversey.fr