

JohnsonDiversey Divo PS

**Additif pour le contrôle du tartre,
compatible avec les bouteilles en Ref PET**

Description

Divo PS est un additif acide liquide très concentré contenant des inhibiteurs d'entartrage.

Divo PS a été formulé pour empêcher le dépôt de tartre dans la zone chaude de rinçage dans les laveuses de bouteilles. Il est adapté au lavage des bouteilles en PET et en PEN recyclées. **Divo PS** peut aussi être utilisé comme additif à la soude.

Propriétés principales

Divo PS est un additif acide liquide très concentré utilisé pour inhiber le dépôt de tartre dans la zone chaude de rinçage des laveuses de bouteilles. Le produit peut également être utilisé comme additif à la soude.

Divo PS réduit le transfert de soude dans la zone chaude de rinçage

Divo PS empêche et prévient le dépôt de tartre.

Divo PS se rince facilement et prévient les dépôts dus à la dureté de l'eau sur les bouteilles.

Divo PS est utilisable pour le lavage des bouteilles en verre, PET et PEN.

Avantages

- Prévient les taches, préservant ainsi l'apparence de vos bouteilles et votre image de marque.
- Diminue le risque de résidus alcalins dans les bouteilles dus à un transfert de soude excessif et réduit les taux de rejet.
- Empêche la formation de tartre et prévient le bouchage des buses pour améliorer l'efficacité du nettoyage et le rendement de votre équipement. La fréquence de maintenance, le temps et les coûts associés peuvent ainsi être réduits.
- Adapté au dosage et au contrôle automatiques, il assure une distribution uniforme du produit (sécurité, économie et performance).
- Utilisé comme prescrit, il ne cause pas de « stress cracking » sur le PET, pour des bouteilles à l'aspect préservé.
- Peut être utilisé sur les diverses lignes de conditionnement
- (par exemple le verre et les bouteilles en Ref PET) pour réduire la complexité sur site.

Mode d'emploi

Divo PS doit être dosé dans l'eau de rinçage chaude à des concentrations comprises entre 50 et 200

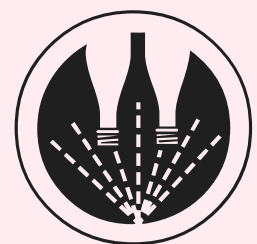
mg / l selon la dureté de l'eau, le transfert de soude et le degré d'entartrage.

Divo PS doit être injecté directement dans l'eau de rinçage chaude avant la zone d'aspiration de la pompe de recirculation. A proximité du point d'injection, les matériaux doivent être résistants aux acides. Le produit concentré ne doit pas être en contact avec les parois de la laveuse bouteilles.

Divo PS peut être utilisé dans la zone de lavage alcalin, à des concentrations à adapter en fonction de la dureté de l'eau et de la tendance à l'entartrage.

Divo PS doit être rincé complètement après utilisation afin d'éliminer tout résidu des surfaces au contact des denrées alimentaires.

VB7



Divobrite™

JohnsonDiversey Divo PS

Données techniques

Aspect	liquide incolore
Densité relative à 20°C	1.16
pH (1 % solution à 20°C)	2.4
Demande Chimique en Oxygène (DCO)	95 gO ₂ /kg
Teneur en Azote (N)	5.2 g/kg
Teneur en Phosphore (P)	75.6 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

Stockage dans l'emballage d'origine fermé ou, quand c'est possible, dans un tank de reception vrac, protégé des températures extrêmes. Toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue par le serveur télématique DIESE Minitel N° vert: 08.36.05.00.99 et sur internet www.JohnsonDiversey.fr

Compatibilité du produit

Divo PS est utilisable sur la plupart des matériaux rencontrés en industries agro-alimentaires si le produit est utilisé selon les recommandations de concentration et de température. Il est recommandé de réaliser des tests pour les autres matériaux avant toute utilisation prolongée.

Méthode de test

Cette méthode de dosage est disponible sur simple demande

Informations écologiques

Produit conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08.09.99)

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
5600025	20L

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