

Spraygrap

Détartrant caustique pour la rénovation des contenants vinaires

VV3

Description

Spraygrap est un puissant détartrant caustique, spécialement formulé pour éliminer le tartre vinaire dans les cuves, foudres et circuits.

Propriétés principales

Spraygrap est un détartrant peu moussant en poudre, formulé à partir d'un mélange très concentré d'agents alcalins, d'agents séquestrants et de tensioactifs. Il contient également des ingrédients spécifiques pour limiter le mottage en cas de stockage à l'humidité.

Spraygrap est recommandé pour les détartrages de rénovation des cuves à vin en béton, inox ou fibre et les échangeurs.

Spraygrap peut être utilisé pour des applications de nettoyage en pulvérisation et en circuit.

Avantages

- Spécialement formulé pour dissoudre le tartre de vin (bitartrates)
- Nettoyant surpuissant
- Convient pour des utilisations de nettoyage en pulvérisation et en circuit
- Rinçage facile, minimise l'utilisation d'eau

Mode d'emploi

Utiliser **Spraygrap** à des concentrations comprises entre 10 et 100 g/l selon le type d'application. Appliquer la solution à des températures comprises entre 15 et 40°C avec un temps de contact de 10 à 60 minutes.

Attention la mise en solution provoque une élévation importante de la température, verser toujours le produit dans de l'eau froide en agitant.

Rincer soigneusement à l'eau potable après utilisation.

Pour plus de détails, se référer à la Fiche de Données de Sécurité et au guide de procédures d'hygiène.

Données techniques

Aspect :	poudre blanche
Densité relative à 20°C :	1.10
pH (1 % solution à 20°C) :	13.5
Demande Chimique en Oxygène (DCO) :	80 gO ₂ /kg
Teneur en Azote (N) :	0
Teneur en Phosphore (P) :	0

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 : 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 sur Internet : www.diese-fds.com

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



Divervin[™]

Spraygrap

Compatibilité du produit

Spraygrap est compatible pour une utilisation sur la plupart des aciers inoxydables, le béton et le polyester généralement rencontrés en secteur viti-vinicole, si le produit est appliqué selon les recommandations de concentrations et de températures.

Il ne convient pas pour une utilisation sur les métaux légers comme l'aluminium et les métaux galvanisés et certains revêtements spéciaux. Son utilisation pour des contenants en bois doit être suivie immédiatement d'une neutralisation par Renograp San.

Toujours rincer soigneusement après application.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests sur les matériaux avant une utilisation prolongée.

Méthode de test

Réactif:	Acide chlorhydrique 1N
Indicateur :	Phénolphtaléine
Mode opératoire:	Ajouter 100ml d'eau à 10ml de solution à tester, bien mélanger et laisser reposer pendant environ 30 secondes. Ajouter 2 à 3 gouttes d'indicateur et titrer avec de l'acide jusqu'à l'obtention d'une solution incolore.
Calcul:	% p/p Spraygrap = Volume versé (ml) x 0.44

Législation

Produit de nettoyage conforme :

- au règlement 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
7511110	10 kg
7511332	Sac 25 kg

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.

La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.

Diversey France SAS

9/11 avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay-sous-Bois

Tél : 01 45 14 76 76

www.diversey.fr

P00944FRFR-07

© Copyright 2010 Diversey

2