

Spraygrap

Détartrant caustique pour la rénovation des contenants vinaires

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

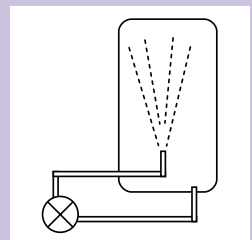
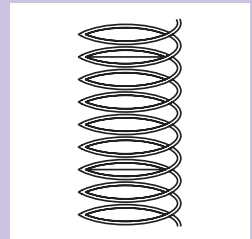
Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les fiches de données de sécurité peuvent être consultées et/ou obtenues par le serveur télématique DIESE Minitel N° vert : 08.36.05 00.99 et sur Internet www.diese-fds.com ou www.johnsondiversey.fr

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, dans un milieu sec et froid.

VV3



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

Informations écologiques

Produit conforme à la législation relative à la biodégradabilité des détergents (décret et arrêtés du 24/12/87).

Législation

Produit conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/99).

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7511110	10 kg
7511332	Sac 25 kg

JohnsonDiversey (F)

9-11 Avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay sous Bois

Tel. 01 45 14 76 76

www.johnsondiversey.fr