

Sanigrap

Liquide dérougissant désinfectant chloré pour cuverie et équipements vinaires

Description

Sanigrap est un désinfectant détergent chloré peu moussant spécialement formulé pour une utilisation en circuit et en pulvérisation..

Propriétés principales

Sanigrap contient un mélange d'agents alcalins, d'hypochlorite de sodium et d'inhibiteur d'entartrage. Cette combinaison d'éléments permet une action efficace contre les souillures et les taches.

Sanigrap permet également une action désinfectante efficace contre tous les types de micro-organismes, notamment *Acetobacter*, *Pediococcus*, *Brettanomyces*.

Sanigrap est un dérougissant désinfectant utilisable en pulvérisation, en circulation et en trempage, sur l'ensemble des matériels de vinification, circuits vinaires et contenants de tout type, sauf sur la futaille.

Sanigrap est peu moussant et compatible pour une utilisation avec une large gamme d'équipements de nettoyage, en pulvérisation et en circulation.

Avantages

- Action désinfectante à large spectre.
- Chloré, efficace pour éliminer les souillures alimentaires, taches et mauvaises odeurs.
- Peu moussant, même dans des conditions difficiles, améliore l'efficacité du nettoyage.
- Rinçage facile, minimise l'utilisation d'eau.
- Produit économique.

Mode d'emploi

Les équipements et surfaces doivent être préalablement nettoyés avant la désinfection.

Sanigrap est utilisé à une concentration :

- de 0.1% pour une activité bactéricide, à 20°C en 5 minutes de temps de contact minimum.
- de 0.5% pour une activité fongicide, à 20°C en 15 minutes de temps de contact minimum.

Rincer soigneusement à l'eau potable après application.

Pour plus de détails, se référer au guide Nouvelles pratiques d'hygiène en œnologie.

Données techniques

Aspect	: liquide limpide de couleur jaune-vert.
Densité à 20°C	: 1.19
pH (1% solution à 20°C)	: 12
Demande Chimique en Oxygène (DCO)	: 5 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

VV8



Divervin[™]

Sanigrap

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 : stocker dans l'emballage d'origine fermé, protégé de la lumière et des températures extrêmes.

Compatibilité du produit

Sanigrap est compatible avec la plupart des matériaux rencontrés en cave, à l'exception de la futaille, si le produit est appliqué selon les recommandations de concentrations et de températures.

Il ne convient pas à une utilisation sur les métaux cuivreux et métaux légers tels que l'aluminium.

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

Réactifs:	Acide chlorhydrique ou sulfurique 0.1 N Thiosulfate de Sodium 0.1N
Indicateur :	Phenolphthaleine
Mode opératoire:	Ajouter approximativement 10ml de thiosulfate de sodium 0.1N à 20ml de solution à tester, bien mélanger et laisser reposer environ 30 secondes. Ajouter 2-3 gouttes d'indicateur et titrer avec l'acide jusqu'à l'obtention d'une solution incolore.
Calcul:	% p/p Sanigrap = volume versé (ml) x 0.42 % v/v Sanigrap = volume versé (ml) x 0.35

Normes

- Bactéricide à 0,1% selon la norme NF EN1276 en présence d'eau dure + albumine (0,3g/l) en 5 minutes à 20°C sur les souches de référence.
- Bactéricide à 0,1% sur *Pediococcus damnosus* et à 0,5% sur *Acetobacter aceti* selon la norme NF EN 1276 en présence de jus de raisin + mout concentré rectifié en 20 minutes à 20°C.
- Fongicide à 0,5% sur *Aspergillus niger* selon la norme NF EN1650 en présence d'eau dure + albumine (0,3g/l) en 15 minutes, à 20°C.
- Fongicide à 0,1% sur *Brettanomyces intermedius* selon la norme NF EN 1650 en présence de jus de raisin + mout concentré rectifié en 20 minutes à 20°C.

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).
- Produit homologué par le Ministère de l'Agriculture sous le N°2020115, en tant que bactéricide à 0.1% et fongicide à 0.5% pour les locaux de stockage, pour le matériel de stockage, de transport et de récolte en POV.

Matière active : hypochlorite de sodium 6.75% exprimé en chlore actif, au conditionnement.

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7511175	20L

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