



## Fiche technique

# HYGIENE



## DEVIDROX -

Alcalin liquide fort pour le détartrage des cuves

Utilisable en agriculture biologique conformément au règlement CEE N° 889/2008 du 05 septembre 2008.

### > Caractéristique

- Liquide limpide
- Jaune
- PH pur : 14 +/- 0,5
- Entièrement miscible dans l'eau
- Densité à 20° C : 1,333 +/- 0,01 g/cm<sup>3</sup>

### > Propriétés

- Détergent Alcalin Fort
- Complexant
- Mouillant
- Séquestrant adapté aux eaux dures
- Solubilisant des tartres du vin
- Non Moussant
- Produit liquide assurant plus de sécurité qu'une soude micro-perle
- Détartrage des cuves inox, ciment, résine et revêtements spéciaux, polyester, verre.

### > Application

DEVIDROX est employé pour le détartrage des cuves, tuyauteries, circuits, refroidisseur ; il solubilise les dépôts de tartre de vin incrustés.

### > Législation

DEVIDROX est conforme à l'arrêté de 8 septembre 1999 concernant les produits utilisés pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

### > Mode et dose d'emploi

De 1 à 5 % pour les tuyauteries, circuits, filtres, refroidisseurs ...

De 1 à 10 % pour la cuverie, en fonction de l'épaisseur de la couche de tartre. (Sur cuve émaillée ne pas doser à plus de 5%).

De 1 à 5 % pour les murs.

Temps de contact : de 20 à 40 minutes.

Température : Ambiante

Rincer ensuite abondamment à l'eau potable en vérifiant avec du papier PH son efficacité.

### > Contrôle de la solution

Prise d'échantillon : 10 ml

Indicateur coloré : Phénolphtaléine

Titrer avec une solution d'HCl à 0,2N

Le virage du rose pâle à l'incolore indique la fin du dosage.

Facteur de titrage :  $f = 0,266$

Concentration en % P/V = chute de burette X f

### > Précautions et recommandation

Contient de l'hydroxyde de sodium

En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment et immédiatement.

Consulter un spécialiste.

Stocker à l'abri de la chaleur et du froid

Ne pas mélanger avec un produit acide.

Porter des gants, lunettes et vêtements de protection.

### > Conditionnement

Bidon bleu de 26 kg

Cuve de 1200 kg

Les informations figurant ci-dessus correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Elles ne dégagent pas l'utilisateur du respect de la législation et des données de sécurité en vigueur. Ce document est la propriété de Deveze Biotech Cœnologie et ne peut être modifié sans son accord.



4 Rue Evariste Galois  
34500 BEZIERS  
(FRANCE)

Tél : 04 67 76 06 68  
Fax : 04 67 62 64 05  
E-mail : [biotechcoenologie@orange.fr](mailto:biotechcoenologie@orange.fr)  
[www.biotech-coenologie.fr](http://www.biotech-coenologie.fr)