

AVANT VENDANGES & APRÈS SOUTIRAGES

CUVERIE

INTÉRIEUR (Système en circuit fermé et aspersion)			
OPÉRATION	TEMPS DE CONTACT	PRINCIPE ACTIF PRODUIT	DOSE
Rinçage	5'	Eau	
Détartrage Déroutage	10'-20'	alcalin liquide Removil® Liquid	5 - 8 %
Rinçage	5'-10'	Eau	
Désinfection	10'-20'	péroxyacide Peracid® ou biguanide Neutrosan® en alternance	1 %
Rinçage	5'-10'	Eau	
Contrôle rinçage	Jusqu'au test de rinçage négatif		



EXTÉRIEUR

OPÉRATION	PRINCIPE ACTIF PRODUIT	DOSE
Rinçage	Eau	
Nettoyage	alcalin moussant Remofoam®	3 - 5 %
OU	détergent acide moussant Celofoam®	3 - 5 %
Désincrustation (calcaire)		
Rinçage	Eau	



FRÉQUENCE :
détartrage trimestriel
Désinfection après
chaque utilisation

LOCAUX

Murs, sol, caniveaux

OPÉRATION	FRÉQUENCE	PRINCIPE ACTIF PRODUIT
Nettoyage	Quotidien	alcalin chloré moussant Sanifoam®

Pour une désinfection environnementale :
biguanide **Neutrosan®** 1 %

POMPES & TUYAUX

OPÉRATION	PRINCIPE ACTIF PRODUIT	DOSE
Rinçage	Eau	en circuit ouvert
Désincrustation	alcalin liquide Removil® Liquid	5 - 8 %
Désinfection	péroxyacide Peracid®	en circuit fermé 1 %
Rinçage	Eau	

STOCKAGE DES TUYAUX :
éviter toute stagnation d'eau
(préconiser un stockage vertical)



RÉCOLTE

MACHINE À VENDANGER



- 1 - PRÉLAVAGE**
 - Eliminer les débris végétaux
 - Nettoyer les organes de récolte et convoyage par le haut
 - Eau potable, gros débit, faible pression
 - Dispositifs de fixation et animation des secoueurs
 - Trémies, parties inférieures
 - Egoutter
 - Contrôle visuel

2 - DÉSINFECTION

OPÉRATION	FRÉQUENCE	PRINCIPE ACTIF PRODUIT	DOSE	APPLICATION	TEMPS
Nettoyage Désinfection	Quotidien	biguanide Neutrosan®	1%	du point haut vers point bas	15 à 20'
Rinçage	Quotidien	Eau		Jusqu'au test de rinçage négatif	

VENDANGES MANUELLES

Hottes, cagettes, paniers...
Nettoyage par trempage, puis rinçage

péroxyacide
Peracid® ou biguanide
Neutrosan®
1% en alternance



TRANSPORT

LAVAGE QUOTIDIEN À L'EAU POTABLE

Bennes en acier revêtu : **Idrosan®** ou **Sanifoam®**



EXEMPLES DE TEST DE RINÇAGE

TEST COLORIMÉTRIQUE AVEC LA PHÉNOLPHTALÉINE

Exemple : utilisation de produits alcalins (soude)

DANS LA PRATIQUE
• Recueillir un verre provenant de l'égouttage du matériel.
• Verser quelques gouttes de phénolphtaléine dans le verre.
• Le rinçage est correct si aucune coloration rose n'apparaît.

TEST AVEC PAPIER pH

Exemple : utilisation de produits acides

DANS LA PRATIQUE
• Imbibber le papier pH avec l'eau provenant de l'égouttage du matériel.
• Le rinçage est correct lorsque la couleur du papier correspond à celle indiquée par le témoin lorsque pH = 7 (ou lorsqu'elle correspond à celle obtenue avec de l'eau).

TESTS SPÉCIFIQUES

• Certains produits ne sont détectables ni par leur caractère acide ni basique.
Des tests spécifiques doivent être fournis par les vendeurs de produits (ex : Neutrosan® test).

SECURITÉ

Port des lunettes, gants et bottes

N° tél Docteur :

N° tél Pompiers :

RÉCEPTION

TABLE DE TRI • ERAFLOIR • FOULOIR
PRESOIR • CONQUET DE RÉCEPTION

Démonter les éléments de travail mobile

OPÉRATION	FRÉQUENCE	PRINCIPE ACTIF PRODUIT	DOSE	APPLICATION
Lavage	Quotidien	Eau	Grand débit	du point haut vers point bas
Nettoyage	Quotidien	Remofoam®		Easyfoam®
Rinçage	Quotidien	Eau		
Désinfection	Quotidien	biguanide Neutrosan® ou péroxyacide Peracid® en alternance	1%	Pulvérisation
Nettoyage	Fin de campagne	Celofoam®		Easyfoam®



MAGASINS & COORDONNÉES

SIÈGE SOCIAL • Bât. E - 1^{er} étage - PARC CADÈRA SUD
Avenue Ariane • 33700 MÉRIGNAC
Service œnologie Tél. 05 56 34 72 44 • Fax 05 56 34 64 19 • www.oenovista.fr

CAVIGNAC (Dépôt Central)
Château Lamothe - BP14
33620 CAVIGNAC
Tél. 05 57 68 68 10
Fax 05 57 68 65 37

ST-MAGNE-DE-CASTILLON
70 avenue de l'Europe
33350 ST-MAGNE-DE-CASTILLON
Tél. 05 57 40 30 12
Fax 05 57 40 12 04

PAULLAC
Zi de Trompeloup
33250 PAULLAC
Tél. 05 56 59 46 91
Fax 05 56 59 96 72

PREIGNAC
4 rue Pastre - RN113
33210 PREIGNAC
Tél. 05 56 76 29 23
Fax 05 56 76 28 90

TOUVERAC
Ets René David
Champs du Moulin à Vent
16360 TOUVERAC
Tél. 05 45 78 40 12
Fax 05 45 78 62 80

PUY-LEVEQUE
Sabrezy
Route de Grezels
46700 PUY-LEVEQUE
Tél. 05 65 36 07 00
Fax 05 65 36 07 01

DOUELLE
La Calfourque
Route de Luzech
46140 DOUELLE
Tél. 05 65 30 29 22
Fax 05 65 30 29 23

FRONTON
Zi de la Dourdenne
31620 FRONTON
Tél. 05 61 82 80 35
Fax 05 61 82 81 68

MARSSAC-SUR-TARN
18 avenue de Toulouse
81140 MARSSAC-SUR-TARN
Tél. 05 63 53 12 23
Fax 05 63 53 12 83

PRODUITS À HAUTE DÉGRADABILITÉ

EN ALTERNANCE PENSEZ À UTILISER CES PRODUITS. CE PROCÉDÉ PERMET D'ÉVITER L'ACCOÛTUMANCE DES MICRO-ORGANISMES.

REMOVIL® LIQUID
DÉFINITION : Détergent liquide désincrustant à haute alcalinité.
ACTIVITÉ : Il dissout et élimine rapidement et complètement les résidus organiques tenaces, laissant les surfaces traitées parfaitement brillantes.
COMPOSITION : Alcalin caustique tensioactif avec séquestrant, anticorrosion.

PERACID®
DÉFINITION : Sanifiant pour industries alimentaires.
ACTIVITÉ : C'est un composé oxydant très efficace contre une grande variété de micro-organismes, dont l'action, très rapide à température ambiante, double à 35-40°C.
COMPOSITION : Liquide non moussant à base d'acide pétracétique et peroxyde d'hydrogène.

NEUTROSAN®
DÉFINITION : Désinfectant neutre à large spectre d'action.
ACTIVITÉ : Il est fortement actif vis-à-vis de populations microbiennes élevées.
COMPOSITION : Liquide non moussant à base de PHMB (chlorhydrate de poly (hexaméthylène biguanide)).

CELON®
DÉFINITION : Détergent acide désincrustant.
ACTIVITÉ : Désincrustation du calcaire et élimination des contaminations inorganiques.
COMPOSITION : liquide acide inorganique contenant de l'acide phosphorique.

IDROSAN®
DÉFINITION : Chlorodétergent liquide pour l'hygiène dans les industries agro-alimentaires.
ACTIVITÉ : Permet d'effectuer en une seule opération une détergence hygiénique aussi bien à chaud (température inférieure ou égale à 40°C) qu'à froid.
COMPOSITION : liquide alcalin caustique.

REMOFOAM®
DÉFINITION : Détergent moussant à haute alcalinité.
ACTIVITÉ : Très efficace pour le détartrage extérieur des lignes de vinification.

SANIFOAM®
DÉFINITION : Détergent moussant alcalin chloré.
ACTIVITÉ : Très efficace pour l'élimination des souillures organiques, permet une détergence et une décoloration parfaites.

CELOFOAM®
DÉFINITION : Détergent moussant acide.
ACTIVITÉ : Utilisé pour l'élimination d'incrustations minérales.

Centrale de mousse EASYFOAM®
Centrale de production de mousse de petite taille, brevetée. Elle permet le nettoyage des surfaces verticales, plafonds, et de matériels présentant des pièces difficilement accessibles, tout en optimisant le temps de contact surface-détergent.

Effluents organiques : se référer à la législation en vigueur.