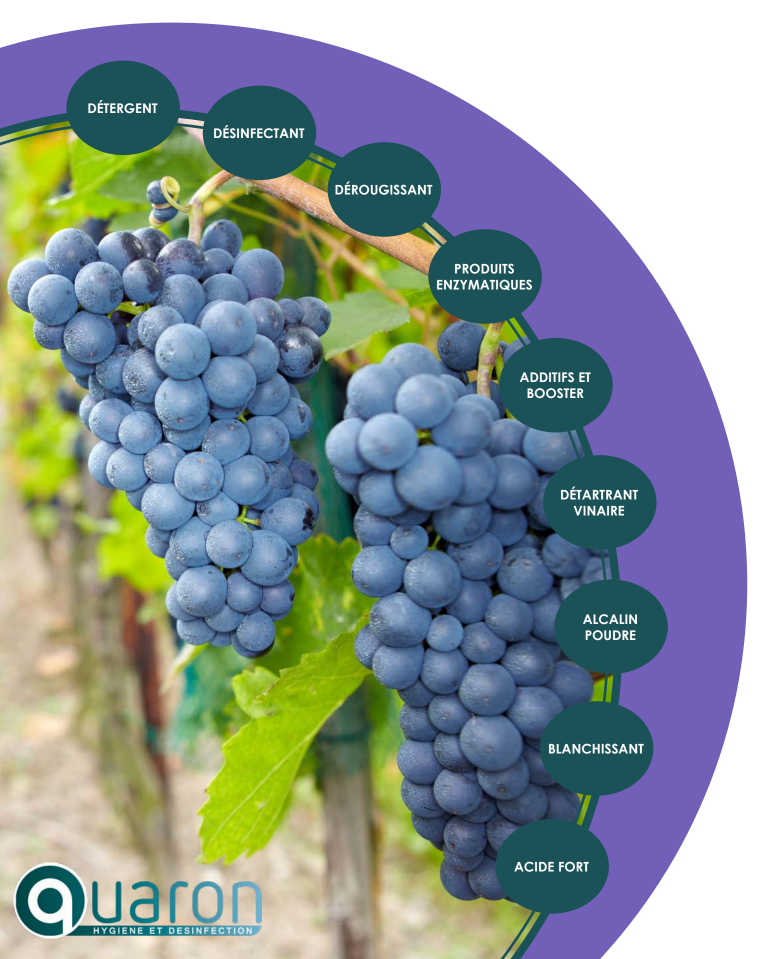


## CATALOGUE HYGIÈNE ET DÉSINFECTION

### DANS LA VITI/VINICULTURE





## PRÉSENTATION DE QUARON



Quaron S.A.S fait partie d'un groupe regroupant deux acteurs majeurs de la chimie en Allemagne.







Ce consortium permet aujourd'hui de regrouper:



50 SITES EN EUROPE



>1.5 Milliards
D'EUROS DE CHIFFRE D'AFFAIRES



2380 EMPLOYÉS



>2 153 000

### En France,

Quaron S.A.S se place ainsi comme le 3ème distributeur en France de produits chimiques.

### En France, Quaron S.A.S est constitué de 7 sites :

- Rennes (35)
- Lille (59)
- Paris sud (77)
- Niort (79)
- Bordeaux (33)
- Formerie (60)
- Lyon (69)







### Notre métier,

La formulation et la distribution de produits chimiques :

- Une gamme élargie de commodités chimiques (Javel, Soude, Acides, ...)
- Des produits Antigels
- Des Additifs et matières premières pour la Nutrition Animale
- Des produits de nettoyage des véhicules
- Des produits de traitement des eaux
- Mais aussi : Notre gamme Hygiène et Désinfection est spécialisée dans les produits destinés à l'Agroalimentaire, l'Agriculture, la Collectivité, la Vitiviniculture, le nettoyage des véhicules, etc... depuis plus de 40 ans.

### Notre force,

Pouvoir vous garantir un approvisionnement à long terme grâce à nos capacités de stockage très importantes sur toute l'Europe, ainsi que l'accès à des coûts de matière première au prix du marché.

### Nos atouts,

Notre laboratoire d'analyse et de recherche & développement sur notre site de Rennes, et ses 5 chimistes / microbiologistes nous permets :

- D'innover depuis 40 ans dans l'hygiène à la ferme (Machine à traire, Désinfection des mamelles, Produits Enzymatiques).
- D'assurer une veille réglementaire en communiquant régulièrement sur des thèmes comme la Directive Biocides 98/8/CE ou REACH).
- D'analyser vos besoins et formuler des produits qui répondent à vos besoins.

Quaron H&D c'est aussi des services associés ...

- Une force commerciale qualifiée dans le nettoyage, pour des suivis techniques de qualité.
- Un service relation client à votre service pour vous accompagner au quotidien dans vos démarches.
- Plus de 120 pages de matériels d'application qualifiés, de pièces détachées, etc ....





## CATALOGUE MODE D'EMPLOI

## CONDITIONS DE LIVRAISON



### PHOTO PRODUIT

(produits présentés en 20L mais disponible dans différents conditionnements)

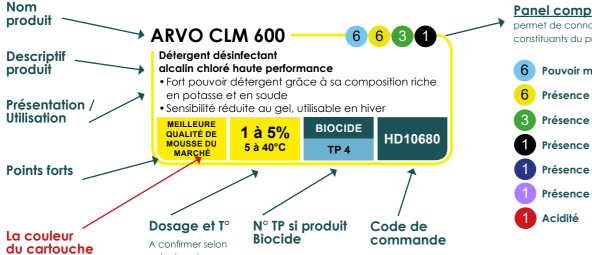


### **CARTOUCHE PRODUIT**

Code de l'article à

donner en plus du

conditionnement



Pour plus

d'informations, se

réferer au chapitre

de la FT de l'article

«Propriétés Biocides»

votre besoin

commercial

Quaron H&D

auprès de votre

correspond à la

couleur du bidon

<u>Panel composition</u>

permet de connaître rapidement les principaux constituants du produit (Echelle proportionnelle)

- 6 Pouvoir moussant
- 6 Présence de Chlore
- 3 Présence de Potasse
- 1 Présence de Soude
- 1 Présence d'Ac. Phosphorique
- 1 Présence d'Ac. Nitrique

### COMMENT PASSER COMMANDE ?



1. Je saisis ma commande avec les noms des produits Quaron avec les codes HD correspondants.



2. J'envoie ma commande exclusivement à l'adresse mail suivante:

baso@quaron.com



3. Le service commercial me fera parvenir rapidement une confirmation de commande avec un délai de livraison

### UNE QUESTION SUR VOTRE LIVRAISON ?



J'envoie ma demande à l'adresse mail suivante:

baso@quaron.com

### CONDITIONS DE LIVRAISON : DÉLAI ET FRANCO

Ces prix s'entendent hors taxes, aux conditions générales de ventes de Quaron S.A.S (Téléchargement possible sur notre site internet : www.quaron.com).

Nos prix sont également FRANCO (sauf spécifications de livraison précisées), des FRAIS DE GESTION PETITES FACTURES de 140€ seront appliqués pour toutes commandes inférieures à votre poids minimum de commande négocié avec votre commercial H&D.

Toutefois, nous nous réservons le droit de procéder à une hausse de nos tarifs en cas d'augmentation de nos coûts externes.

#### Délais de livraison :

Minimum de 10 jours ouvrés.

Conditions de vente habituelles

Pour demande ou commande, veuillez contacter notre service commande au 02.99.29.46.06 ou par mail: baso@quaron.com







AVANT LE CHAI	8
NETTOYAGE INTÉRIEUR DES CUVES	12
NETTOYAGE EXTÉRIEUR DES CUVES	14
EMBOUTEILLAGE	16
FILTRATION TANGENTIELLE OU FRONTALE À CARTOUCHE	18
HYGIÈNE DU PERSONNEL	20
MATÉRIELS D'APPLICATION	22
COMMENT UTILISER NOS PRODUITS	26

# AVANT LE CHAI PHASE MOUSSANTE NETTOYAGE DU MATÉRIEL DE RÉCOLTE (BENNES, PANIERS, ...), CONQUETS, VIS, TAPIS, PRESSOIRS...

AVANT LE CHAI PHASE NON-MOUSSANTE NETTOYAGE DU MATÉRIEL DE RÉCOLTE (BENNES, PANIERS, ...), CONQUETS, VIS, TAPIS, PRESSOIRS...





### MÉLANGE DE 2 PRODUITS

### **BASO FLOK**

#### Détergent alcalin fort moussant

- M.A.: Soude et tensio-actifs séquestrants
- Pour souillures difficiles
- Utilisable en mousse ou pulvérisation
- A utiliser seul ou avec avec un additif de dérougissage

SOUDE 30%

MOUSSANT SANS CHLORE

1 à 10% **Ambiante** 

HD23500

### RC SANIT OXY 35

Additif de dérougissage, booster de détergence Désinfectant bactéricide au fort pouvoir oxydant et désodorisant

• A utiliser en mélange avec BASO FLOK dilué (juste avant usage)

PEROX.

2 à 10%

**BIOCIDE** TP 4

HD10930

## BASO FLOK ARVO NEP RC SANIT OXY 3 9 BASO VITI

### MÉLANGE DE 2 PRODUITS

### **BASO DETARTRE LIQ.**

Détergent alcalin liquide non moussant

• Pouvoir solubilisant : 2.1kg de tartre / kg

SANS

- M.A.: Soude 50%
- Très concentré en soude, s'utilise à faible dose
- Utilisation seul ou avec un additif dérougissant

SOUDE 50%

CHLORE

1 à 10% Ambiante

HD51710

### RC SANIT OXY 35

Additif de dérougissage, booster de détergence Désinfectant bactéricide au fort pouvoir oxydant et désodorisant

• A utiliser en mélange avec BASO DETARTRE LIQUIDE dilué (juste avant usage)

PEROX.

2 à 10% **Ambiante** 

**BIOCIDE** TP 4

HD10930

**AVANT LE CHAI** 

### PHASE UNIQUE AVEC OU SANS CHLORE

### **ARVO CLM 300**

Détartrant détergent alcalin oxydant blanchissant moussant homologué désinfectant

- M.A.: Chlore
- Sensibilité réduite au gel, permet une utilisation en hiver

MOUSSANT CHLORÉ 4.5%

3 à 10% 10 à 60°C

**BIOCIDE** 

HD95690

**BASO M 32** 

Additif générateur de mousse pour alcalins et acides

• Permet de faire mousser toutes solutions alcalines ou acides comme le BASO DETARTRE LIQUIDE

ADDITIF MOUSSANT 1 à 4% **Ambiante** 

HD22750

### PHASE UNIQUE AVEC OU SANS CHLORE

#### **BASO VITI**

Détergent désinfectant alcalin chloré non moussant

- M.A.: Chlore 5%
- A pulvériser pour dérougissage des sols et matériel
- Temps d'action rapide
- Facile à rinçer

CHLORE

3 à 10% 20 à 60°C

**BIOCIDE** 

HD56400

ARVO NEP +

Alcalin détergent vinaire désinfectant sans chlore non moussant

- M.A.: Soude et Amine
- Pour les machines à BIB, groupes de tirage, ...
- A pulvériser sur les surfaces, les sols... S'utilise seul

2 à 10% 20 à 70°C

BIOCIDE

HD86680





### NETTOYAGE DU MATÉRIEL ROULANT

### RC TRUCK WASH -

Détergent moussant alcalin destiné au lavage du matériel roulant, de récolte

- Fortement moussant et couvrant. Très séquestrant il
- enlève le film routier et évite les dépôts calcaire. • Qualité alimentaire. Préconisé en été

MEILLEUR RAPPORT

**AVANT LE CHAI** 

EILLEUR RAPPORT QUALITÉ / PRIX 1 à 5 % 10 à 50℃

HD10654

### RC TRUCK WASH MC -

Détergent moussant alcalin concentré destiné au lavage du matériel roulant, de récolte

- Utilisation en pulvérisation ou brossage actif
- Pouvoir désincrustant et anti-calcaires
- Très efficace contre le film statique

ACTION RAPIDE PRÉCONISÉ EN HIVER

1 à 5 % 10 à 50°C

HD10811

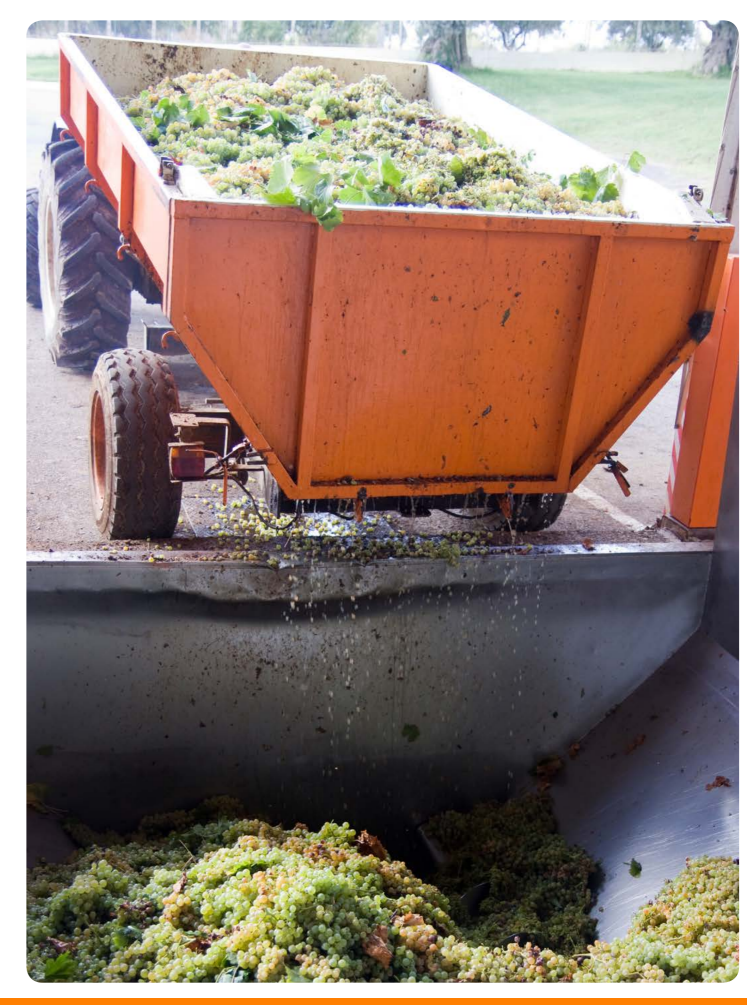
### **ABSORBANT SEMOULE** -

#### Absorbant WR24-48

- Permet d'absorber un écoulement de produit (Fuel, Liquide hydrolique...)
- Limite les polllutions

KIT ANTI-FUITES

CA28502



# NETTOYAGE INTÉRIEUR DES CUVES (INOX, BÉTON BRUT, BÉTON REVÊTU, EPOXY, POLYESTER)





### DÉTARTRAGE, DÉROUGISSAGE ET DÉSINFECTION SANS CHLORE

#### **BASO DETARTRE LIQ.**

#### Détergent alcalin liquide non moussant

- Pouvoir solubilisant : 2.1kg de tartre / kg
- M.A.: Soude 50%
- Très concentré en soude, s'utilise à faible dose
- Utilisation seul ou avec un additif dérougissant

SOUDE 50%

**NETTOYAGE DES CUVES** 

SANS **CHLORE**  1 à 10% **Ambiante** 

HD51710

0.5 à 2% ACIDE **Ambiante** 

Désinfectant oxydant

**INDAL P 35 SURACTIF** 

Désinfection et sanitation des circuits sans chlore

• M.A.: Acide peracétique et Peroxyde d'hydrogène

• Bactéricide à 0.5% et Fonaicide à 1.6%

**BIOCIDE** TP 2:4

HD10354

**BASO DETARTRE LIQ.** 

#### Détergent alcalin liquide non moussant

- Pouvoir solubilisant : 2.1kg de tartre / kg
- M.A.: Soude 50%
- Très concentré en soude, s'utilise à faible dose

DÉTARTRAGE ET DÉROUGISSAGE

• Utilisation seul ou avec un additif dérougissant

SOUDE 50%

CHLORE

1 à 10% **Ambiante** 

HD51710

### RC SANIT OXY 35

Additif de dérougissage, booster de détergence Désinfectant bactéricide au fort pouvoir oxydant et désodorisant

 A utiliser en mélange avec BASO DETARTRE LIQUIDE dilué (juste avant usage)

PEROX

2 à 10%

**BIOCIDE** 

HD10930

### ARVO NEP +

#### Alcalin détergent dérougissant vinaire désinfectant

- M.A.: Soude et Amine
- Spécialement formulé pour les machines à BIB, groupes de tirage, ...
- A pulvériser sur les surfaces, les sols... S'utilise seul

**AMINES** 

2 à 10% 20 à 70°C

BIOCIDE

HD86680

### **BASO DETARTROXY**

### Détergent alcalin dérougissant sans chlore

- M.A.: Soude + Agent solubilisant spécifique
- Non moussant
- Fort pouvoir solubilisant et dérougissant
- Compatible avec ciment, inox, PVC, verre,

UNIQUE

SANS CHLORE 2 à 10% **Ambiante** 

HD92500

### **BASO PHOSPHAL**

#### Acide de rénovation

• A utiliser en circulaion pour détartrer des échangeurs

• Elimine les oxydes de fer et calcaire

PHOSPHO. **NITRIQUE** 

**Ambiante** 

BIOCIDE

HD47980

### PRODUITS À BASE DE CHLORE

#### **BASO VITI**

#### Détergent désinfectant alcalin chloré non moussant

- M.A. : Chlore 5%
- A pulvériser pour dérougissage des sols et matériel
- Temps d'action rapide
- Facile à rincer

### CHLORE 5%

3 à 10% 20 à 60°C

BIOCIDE

HD56400

### **ARVO CLM 300**

#### Détartrant détergent alcalin oxydant blanchissant moussant homologué désinfectant

- M.A.: Chlore 4.5%
- Sensibilité réduite au gel, permet une utilisation en hiver

CHLORÉ 4.5%

2 à 10% 10 à 60°C

BIOCIDE TP 2;4

HD95690

### PRODUITS POUDRE

#### **BASO POX**

#### Dérougissant détartrant alcalin poudre

- M.A.: Carbonate et percarbonate de sodium Spécial futaille,
- Détergent détratrant dérougissant libérateur d'oxygène.

FOUDRE **FÛT BOIS** 

POUDRE

2 à 10%

HD80090

### **BASO DETARTRE SUPER**

#### Détergent détartrant alcalin poudre

- M.A.: Soude 95%, Agents séquestrants et dispersants
- Fort pouvoir solubilisant (4.7kg de tartre / kg)
- Deux fois plus puissant que les soudes liquides • Pour cuve, circuit, tartre vinaire, CIP, circulation

SOUDE 95%

POUDRE

1 à 10% **Ambiante** 

HD48370

### NETTOYAGE, DÉROUGISSAGE



### **BASO M 32 -**

Additif générateur de mousse pour alcalins et acides

• Permet de faire mousser toutes solutions alcalines ou acides comme le BASO DETARTRE LIQUIDE

1 à 4%

HD22750

### NETTOYAGE, DÉROUGISSAGE



### **BASO TC MOUSSE**

Détergent alcalin moussant concentré

• Produit très dégraissant

• Autorisé pour les surfaces et objet en contact avec les denrées alimentaires

SANS

TRÈS

2 à 10% CHLORE SÉQUESTRANT Ambiante

HD89050



### ARVO CLM 300

Détartrant détergent alcalin oxydant blanchissant moussant homologué désinfectant

• M.A.: Chlore

• Sensibilité réduite au gel, permet une utilisation en hiver

MOUSSANT 2 à 10% 4.5%

10 à 60°C

TP 2;4

HD95690

**BRILLANCE DES INOX** 



### **BASO RENOV**

#### Brillance des inox

- Enlève les traces calcaires
- Fort pouvoir moussant
- M.A.: Acides Phosphorique et Sulfurique



HD51420



### **INDAL PM**

### Brillance des inox, produit concentré

- Enlève les traces calcaires
- Fort pouvoir moussant
- M.A.: Acide Phosphorique



HD10360

## **EMBOUTEILLAGE**

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DU MATÉRIEL



### NETTOYAGE / DÉSINFECTION EN UNE SEULE ÉTAPE

### ARVO NEP +

Alcalin détergent vinaire désinfectant

• M.A.: Soude et Amine

• Pour les machines à BIB, groupes de tirage, ...

• Permet de nettoyer et désinfecter en une seule étape entre 2 séries

UNIQUE

**EMBOUTEILLAGE** 

2 à 10% 20 à 70°C

**BIOCIDE** 

HD86680

### NETTOYAGE / DÉSINFECTION COMPLET

### **BASO DETARTRE LIQ.**

#### Détergent alcalin liquide élaboré

- Pouvoir solubilisant : 2.1kg de tartre / kg
- M.A.: Soude 50%
- Pour cuves, circuits, tartre vinaire, CIP, circulation • Utilisation seul ou avec un additif dérougissant

SOUDE 50%

CHLORE

2 à 10% **Ambiante** 

HD51710

### RC SANIT OXY 35

Additif de dérougissage, booster de détergence Désinfectant bactéricide au fort pouvoir oxydant et désodorisant

• M.A.: Peroxyde d'hydrogène

PEROX. **HYDROGÈNE**  2 à 7%

**BIOCIDE** TP 4

HD10930

### **INDAL P 35 SURACTIF**

#### Désinfection et sanitation des circuits sans chlore

- Désinfectant oxydant
- Bactéricide à 0.5% et Fongicide à 1.6%
- M.A.: Acide peracétique et Peroxyde d'hydrogène

RACETIQUE

0.5 à 2% Ambiante

**BIOCIDE** TP 2;4

HD10354

### NETTOYAGE / DÉSINFECTION TOUS MATÉRIAUX

### INDAL MTA

#### Détergent désinfectant alcalin moussant

- M.A.: Amines
- Assure une parfaite détergence même à basse température
- Préserve la brillance des matériels

SANS CHLORE 1 à 4% **Ambiante** 

HD10344

### DÉSINFECTION DES BECS DE SOUTIRAGE

#### ARVO 21 SR -

### Désinfectant auto-séchant sans rinçage

- M.A.: Alcool (<60%)
- Prêt à l'emploi
- Normes : EN1276 à 80%, EN13697 et EN1650 à 100%

**ETHANOL** 

P.E **Ambiante**  BIOCIDE TP 1: 2:4 HD82620

### INDAL OXY SPE

#### Désinfectant bactéricide et fongicide

- M.A.: Peroxyde d'hydrogène à 7.4%
- Prêt à l'emploi
- Efficace contre les Listéria, Salmonella et les spores

PEROX. **HYDROGENE**  P.E

BIOCIDE TP 2:4

HD10917

### **NETTOYAGE DES BOUTEILLES**

### **BASO CLAIR O**

#### Détergent alcalin poudre

- Nettoyage des bouteilles consignées en laveuses
- Action saponifiante, émulsifiante, dispersante
- Composition très concentrée, Compatible avec le verre. Efficace sur les étiquettes

SÉQUESTRANT POUDRE

10 à 90°C

HD22360

### **INDAL KWS**

### Additif mouillant alcalin

- Très mouillant et très séquestrant
- Spécialement conçu pour les souillures difficiles et incrustées

ANTITARTRE

LIQUIDE

0,05 à 0,2%

HD10335

## FILTRATION TANGENTIELLE

## **OU FRONTALE À CARTOUCHE**



FILTRATION TANGENTIELLE



### BASO MF 6

#### Détergent alcalin tamponné très séquestrant

- Utilisable seul ou en association au détergent enzymatique liquide neutre BASO MF BIONIL 1
- Ne contient pas de chlore
  Spécialement formulé pour MF, UF, NF, OI

ALCALIN PH FAIBLE
UTILISABLE AVEC BASO M
BIONIL EN ADDITIF

0.4 à 1.5% 10 à 60°C

HD1087



### BASO MF BIONIL 1 -

#### Additif enzymatique

- Liquide neutre utilisable seul ou en additif
- Compatible avec la plupart des matériaux
- Pour les membranes intolérantes au chlore
- Utilisable pour le décolmatage protéique

ACTIVITÉ PROTEOLYTIQUE RENFORCÉE

0.2 à 1% 35 à 50°C HD10880



### BASO MF 12

#### Détergent alcalin très séquestrant

 Spécialement formulé pour les nettoyages des membranes d'ultrafiltration, microfiltration et osmose inverse

ALCALIN FORT POUR MEMBRANES TOLERANTES AU PI

0.5 à 2% 40 à 80°C

HD99900



#### BASO MF 24

#### Détergent alcalin fort très séquestrant

- Pour les membranes peu sensibles aux ph élevés
- Ne contient pas de chlore
- Permet d'éliminer les souillures organiques et minérales

ALCALIN FORT
POUR MEMBRANES EN IAA
ET EN VITICULTURE

0.5 à 2% 40 à 80°C

HD10898



### BASO MF 20 CL

### Détergent alcalin chloré oxydant blanchissant

- Pour le nettoyage en profondeur des membranes
- Recommandé lors de colmatages
- Efficace sur les souillures organiques
- Contient du chlore, de la soude et de la potasse

DECOLMATAGE DES MEMBRANES EN MILIEU IAA ET VITICULTURE

0.2 à 1% 20 à 60°C HD10886



### BASO MF 53 AC

#### Détartrant acide

- Pour le nettoyage en profondeur des membranes
- Propriétés détartrantes renforcées
- À base d'acides nitrique et phosphorique
- Efficace sur les souillures d'origine minérale

ACIDE FORT POUR RÉGÉNÉRATION DE MEMBRANES 0.2 à 1% 20 à 60°C

HD10887



## **HYGIENE DU PERSONNEL**



HYGIÈNE DU PERSONNEL



### **GEL HYDROALCOOLIQUE**

### ARVO 21 SR GEL

### Gel hydro-alcoolique sans rincage

- Produit prêt à l'emploi sans rinçage.
- Efficace en 30s contre le virus Influenza A H1N1.
- Utilisable pour l'hygiène des mains.

**DISTRIBUTEURS** 

**DISTRIB LCPT** 

HD10472

PUR **Ambiante**  BIOCIDE TP 1;2;4





### HYGIÈNE DES MAINS

### **RC MANO BILLES -**

### Gel abrasif sans solvant haute performance

- Nettoyage de salissures très fortes (graisses, cambouis, goudrons...).
- Abrasif d'origine 100% naturelle (cellulose). Contient des actifs hydratants (Aloe Vera, ...)

GEL ABRASIF SANS SOLVANT

**ABRASIF** NATUREL **Ambiante** 

HD10951

### RC MANO SOLV —

**RC MANO SOFT** 

Solution lavante parfumée

agréablement parfumées.

#### Gel abrasif solvanté haute performance

- Salissures très fortes (graisses, cambouis, goudrons...).
- Parfum fruité, couleur rouge.
- Se rince facilement. Abrasif d'origine 100% naturelle (cellulose)

• Formule à pH neutre pour une meilleure tolérance

Délivre une mousse onctueuse et procure une

sensation de délicatesse en laissant les mains

cutanée. Formule concentrée en matières actives

• Contient des actifs hydratants (Aloe Vera, ...)

SOLVANTÉ

ABRASIF NATUREL **Ambiante** 

**Ambiante** 

HD10950

- Nettoyage de salissures très fortes (graisses,
- Efficacité renforcée par un abrasif végétal (farine de

**ABRASIF** 

HD10949

PH NEUTRE

HD10336

### RC MANO POUDRE

#### Savon poudre avec abrasif végétal

- cambouis, goudrons...).
- bois d'épicéa). Contient de l'huile d'amande

NATUREL

**PUR Ambiante** 

### RC MANO SEPT

### | Nettoyant et Désinfectant

- Formule prête à l'emploi sans colorant ni surodorant
- Produit Biocide TP1 (Bactéricide à 100 % TP1 EN1276 - 30 sec - 20°C en condition de saleté (3 g/I d'albumine bovine). BACTERICIDIE à 3 ml TP1 EN1499).

**NETTOYANT** 

**Ambiante** 

HD10873

### LINGETTES DÉSINFECTANTES

**DISTRIB POUDRE** 

HD10948



**IMPRÉGNÉES** 

### LINGETTES ARVO 21 SR -

**DISTRIB** 

**CARTOUCHE 4L** 

HD10982

#### Lingettes désinfectantes sans rinçage

- Méthode sûre, rapide et pratique pour appliquer une dose adéquate de désinfectant
- Désinfection rapide et efficace en cours de production, apportant sécurité et gain de productivité

LINGETTES

PUR **Ambiante**  BIOCIDE TP 1;2;4

HD10032

SUPPORT BOÎTES DE

LINGETTES

HD10544

## MATÉRIELS D'APPLICATION







Compacts et stables. Nos canons à mousse sont livrés avec une lance mousse inox de 200mm.

Code: version 38L: HD10626 version 90L: HD10640



BACS DE RÉTENTION

Plusieures tailles disponibles, n'hésitez à demander notre catalogue matériels



### KIT DE SOUTIRAGE POUR **CONTAINER**

Kit vidange IBC avec raccord droit 2" S60X6 avec 3m de tuyau + pistolet blanc (joint FPM) Code: HD90360



Tout inox, équipé soit pour: - Transports de bidons

Code: HD10626 ET HD10795

mélangé ou non

mélangé ou non

- Pulvérisation de surfaces; 1 ou 2 produits,

- Remplissage de bacs; 1 ou 2 produits,

### CENTRALE DE DILUTION 2 PRODUITS AVEC CHARIOT

Remplissez ou pulvérisez vos produits automatiquement. Dilution venturi de chaque produit indépendemment. Pulvériser votre détartrant, rincer, puis désinfecter le tout avec le même

Code: HD10009 (version murale) HD10004 (version avec chariot)



### CENTRALE DE DILUTION **DUOMIX VERSION VITI**

Fini la manipulation des produits pur avec cette nouvelle centrale. Mélanger le détartrant avec son booster automatiquement. Remplissage de seau, autolaveuse, pulvérisateur, bac de préparation, ...

Code: HD10619 (version murale) HD10620 (version avec chariot)



**BOL MOUSSEUR** 

HP en Canon à mousse.

- Débit nominal 25 L/min

- Capacité de 2 L

Code: HD96510

POUR NETTOYEUR HP

Transformez facilement votre

- Molette de réglage 0 à 10%.

## KIT DE PULVÉRISATION 1 PRODUIT SPÉCIAL VITI

Dosage volumétrique constant, insensible aux variations de pression dans le réseau. Réglage par simple vis.

Code: HD10796



#### POMPE MANUELLE EZI POUR 20/60/200L Pompe manuelle à piston.

Garantie de fabrication de 24 mois. Débit par mouvement: 400ml. Code: HD98060 / HD11011 / HD11012



### PULVÉRISATEUR À MAIN **5L VITON**

Pour l'application de désinfectants, détergents, acides dilués. Réservoir polyéthylène gradué Pompe et soupape polypropylène avec joints en VITON. Bretelle de portage Gain de temps au remplisage gràce à Sa large ouverture, clapet 3bars. Code: HD10015



### KIT DE DOSAGE POUR LES PRODUITS ALCALINS / ACIDES

Valisette équipée pour le dosage des alcalins et acides des gammes BASO ARVO INDAL. Simple et rapide pour des autocontrôles Un outil pratique pour sensibiliser votre personnel aux bonnes pratiques! Code: HD10126

# MATÉRIELS D'APPLICATION



### LA NEP MOBILE

## QUARON en partenariat avec la société FAUCHIER vous propose la NEP MOBILE

conçu pour le lavage automatisé des circuits

QUARON H&D en partenariat avec la Sté FAUCHIER ont développés une NEP MOBILE compacte adaptée aux industries de la boisson.

Idéal pour toutes vos cuveries. Le système assure un nettoyage mesurable, reproductible et traçable.

Améliore votre productivité et votre hygiène.

Skid complet prêt à l'emploi, pompe de circulation régulée, pompe de dosage produit pur, conductivimètre intégré. Réduction importante de vos consommations d'eau, de produit chimique.







COMMENT UTILISER NOS PRODUITS



## ESTIMATION DE LA QUANTITÉ NÉCÉSSAIRE DE BASO DETARTRE SUPER (EN KG) SELON L'ÉPAISSEUR DE TARTRE :

ÉPAISSEUR		Volume de cuverie (HL)											
DE TARTRE (mm)	5	8.5	10	16	22	40	60	75	100	125	155		
0,5	0,7	0,9	1,1	1,4	1,8	2,6	3,6	4,2	5,0	5,8	6,9		
1	1,4	1,9	2,2	2,9	3,7	5,2	7,1	8,3	10,1	11,5	13,8		
1,5	2,1	2,8	3,3	4,3	5,5	7,8	10,7	12,5	15,1	17,3	20,7		
2	2,8	3,8	4,4	5,8	7,4	10,3	14,3	16,7	20,1	23,0	27,6		
2,5	3,5	4,7	5,5	7,2	9,2	12,9	17,9	20,9	25,2	28,8	34,4		
3	4,2	5,7	6,7	8,7	11,1	15,5	21,4	25,0	30,2	34,6	41,3		

## ESTIMATION DE LA QUANTITÉ NÉCÉSSAIRE DE BASO DETARTRE LIQUIDE (EN KG) SELON L'ÉPAISSEUR DE TARTRE :

ÉPAISSEUR	Volume de cuverie (HL)												
DE TARTRE (mm)	5	8.5	10	16	22	40	60	75	100	125	155		
0,5	1,0	1,4	1,7	2,2	2,8	3,9	5,4	6,3	7,6	8,6	10,3		
1	2,1	2,8	3,3	4,3	5,5	7,8	10,7	12,5	15,1	17,3	20,7		
1,5	3,1	4,3	5,0	6,5	8,3	11,6	16,1	18,8	22,7	25,9	31,0		
2	4,2	5,7	6,7	8,7	11,1	15,5	21,4	25,0	30,2	34,6	41,3		
2,5	5,2	7,1	8,3	10,8	13,8	19,4	26,8	31,3	37,8	43,2	51,6		
3	6,2	8,5	10,0	13,0	16,6	23,3	32,1	37,5	45,3	51,8	62,0		

## ESTIMATION DE LA QUANTITÉ NÉCÉSSAIRE DE BASO POX (EN KG) SELON L'ÉPAISSEUR DE TARTRE :

ÉPAISSEUR	Volume de cuverie (HL)												
DE TARTRE (mm)	5	8.5	10	16	22	40	60	75	100	125	155		
0,5	1,6	2,2	2,6	3,4	4,3	6,1	8,4	9,8	11,8	13,5	16,2		
1	3,3	4,5	5,2	6,8	8,7	12,2	16,8	19,6	23,7	27,1	32,4		
1,5	4,9	6,7	7,8	10,2	13,	18,2	25,2	29,4	35,5	40,6	48,6		
2	6,5	8,9	10,4	13,6	17,3	24,3	33,6	39,2	47,4	54,2	64,8		
2,5	8,2	11,2	13,0	17,0	21,7	30,4	42,0	49,0	59,2	67,7	80,9		
3	9,8	13,4	15,6	20,3	26,0	36,5	50,4	58,8	71,0	81,2	97,1		

					SAN	S CHL	.ORE				AVEC C	HLORE	
			(Dose d'emploi en %)										
Le distri		BASO FLOK + RC SANIT OXY 35	BASO DETART. LIQ + RC SANIT OXY 35	ARVO NEP + + RC SANIT OXY 35	ARVO NEP +	INDAL P 35 SURACTIF	BASO DETARTRE SUPER (Poudre)	BASO POX (Poudre)	BASO MF 12 + RC SANIT OXY 35	ARVO 21 SR en Pulvérisateur	BASO VITI	ARVO M 300	
	Matériels de récolte	5+5	5 + 5	5 + 5							5 à 10	5 à 10	
	Machine à vendanger	5+5	5 + 5	5 + 5							5 à 10	5 à 10	
	Pressoir, fouloir-égrappoir	5+5	5 + 5	5 + 5							5 à 10	5 à 10	
	Conquet, vis , tapis	5 + 5	5 + 5	5 + 5							5 à 10	5 à 10	
1	Cuves inox, polyester, ciment		1 à 4		1 à 4		1 à 4				1 à 4		
1	Cuves béton revêtu, époxy ou paraffinées		1 à 4		1 à 4		1 à 4				1 à 4		
	Foudres et futaille						1 à 4	2 à 10					
	Tuyauterie, circuits, pompes		1 à 4	1 à 4	1 à 4	0.5 à 2	1 à 4				1 à 4		
	Filtres à alluvionnement ou tambour rotatif		1 à 4	1 à 4	1 à 4	0.5 à 2	1 à 4				1 à 4		
i	Soutireuses			1 à 4	1 à 4	0.5 à 2	1 à 4			Pur	1 à 3		
	Machine à bib			1 à 4	1 à 4	0.5 à 2	1 à 4				1 à 3		
	Installation traitement thermique			1 à 4	1 à 4	0.5 à 2	1 à 4						
	Filtres à membrane						1 à 4		1 à 3				
3	Plafonds, sols, murs	3 + 3	3 + 3	5 + 5		0.5 à 2	1 à 4				3 à 6	3 à 6	

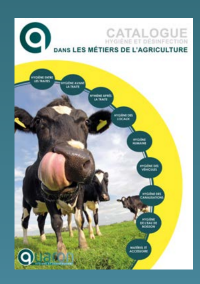


### Nous contacter:

**Quaron H&D** 

3 Rue de la Buhotière Saint Jacques de la lande BP 89152 <u>F 35091 RENNES CEDEX</u> 09

T. +33(0)2 99 29 46 06 Mail : baso@quaron.com Web : www.basoarvo.com









Quaron S.A.S
3, Rue de la Buhotière
Saint Jacques de la Lande
BP 89152
F 35091 RENNES CEDEX 09
T +33(0) 2 99 29 46 46
F +33(0) 2 99 29 46 45
ouest@auaron.com

Quaron S.A.S
4, Chemin Auguste
7.I. Auguste II
F 33612 CESTAS CEDEX
T +33(0) 5 57 97 16 57
F +33(0) 5 56 68 06 29
Cestas@quaron.com

12, Rue de la Rache BP 57 F 59481 HAUBOURDIN CEDEX T +33(0) 3 20 17 57 00 F +33(0) 3 20 17 57 11 haubourdin@quaron.com

Quaron S.A.S 235 Rue Grange Morin F 69400 ARNAS T +33(0) 4 74 60 19 00 F +33(0) 4 74 60 19 10 Iyon@quaron.com Quaron S.A.S
Rue des Sècherons
Z.A.E du Confluent
F 77130 MONTEREAU FT/
YONNE
T +33(0) 1 60 57 24 00
F +33(0) 1 64 70 21 47

Quaron H&D
3,Rue de la Buhotière
Saint Jacques de la Lande
BP 89152
F 35091 RENNES CEDEX 09
T +33(0) 2 99 29 46 06
F +33(0) 2 99 29 46 86
baso@quaron.com

Quaron S.A.S Rue Pied de Fond BP 86.31 F 79026 NIORT CEDEX 09 T +33(0) 5 49 79 16 22 F +33(0) 5 49 73 63 27 niort@quaron.com

Quaron H&D Route des Criquiers F 60220 FORMERIE T +33(0) 3 44 46 16 08 F +33(0) 3 44 46 89 25 baso@quaron.com