

# Craft hygiene

L'hygiène est un des points clef de votre production. Brewline propose des solutions de nettoyage et de désinfection spécifiquement adaptées à la brasserie. Bénéficiant d'un partenariat historique avec le groupe **ECOLAB**, référence mondiale des produits d'hygiène, nous mettons à votre disposition des fiches de recommandation d'hygiène consultables sur notre site : [www.brewline.eu](http://www.brewline.eu)

## Alcalin: MIP SM

### Détergent alcalin

Détergent alcalin liquide fort à base d'hydroxyde de sodium, il s'utilise en circuit fermé statique ou en circulation et permet le nettoyage de résidu type protéine, résidus de houblons et de drêches, sucre, tannins...

- |   |  |
|---|--|
| <b>Action désinfectante :</b><br>Bactéries : faible<br>Spores : faible<br>Levures et moisissures : faible | <b>Utilisation :</b> circulation, pulvérisation, trempage<br><b>Dose :</b> 0,7 à 5%<br><b>T° recommandée :</b> 60 à 80°C<br><b>Usage possible sous atmosphère CO<sub>2</sub> :</b> X |
|---|--|

## P3 OXONIA ACTIVE S

### Désinfectant

Désinfectant oxydant très puissant à base de peroxyacide, il permet la désinfection de tous les équipements de la brasserie ou de sites d'embouteillage.

- |  |   |
|--|---|
| <b>Action désinfectante :</b><br>Bactéries : forte<br>Spores : forte<br>Levures et moisissures : forte | <b>Utilisation :</b> circulation, pulvérisation, trempage<br><b>Dose :</b> 0,05 à 0,4 %<br><b>T° recommandée :</b> ambiante |
|--|---|

## Alcalin: P3 CS 2000

### Détergent alcalin chloré

Le P3-CS 95 est un produit complexant renforcé d'un pouvoir oxydant puissant apporté par le chlore.

- |  |  |
|--|--|
| <b>Action désinfectante :</b><br>Bactéries : forte<br>Spores : forte<br>Levures et moisissures : forte | <b>Utilisation :</b> circulation, spraying<br><b>Dose :</b> 0,5 à 2%<br><b>T° recommandée :</b> 65°C max<br><b>Usage possible sous atmosphère CO<sub>2</sub> :</b> X |
|--|--|

## ALCODES

### Désinfectant sans rinçage

Désinfectant à base d'alcool, il s'utilise en pulvérisation et est autorisé sans rinçage. Pratique pour désinfecter les becs de tirage, les vannes et robinets de dégustation.

- |  |   |
|--|---|
| <b>Action désinfectante :</b><br>Bactéries : forte<br>Spores : forte<br>Levures et moisissures : forte | <b>Utilisation:</b> pulvérisation<br><b>Dose :</b> pure<br><b>T° recommandée :</b> ambiante |
|--|---|

## Acid: HOROLITH FL

### Nettoyant, détartrant acide, passivation

Détartrant acide à base d'acide phosphorique et d'acide nitrique, il permet une action de nettoyage, de détartrage ou de passivation selon la concentration utilisée.

- |   |  |
|---|--|
| <b>Action désinfectante :</b><br>Bactéries : faible<br>Spores : faible<br>Levures et moisissures : faible | <b>Utilisation :</b> circulation, pulvérisation<br><b>Dose :</b> 0,5 à 2%<br><b>T° recommandée :</b> 60 à 70°C<br><b>Usage possible sous atmosphère CO<sub>2</sub> :</b> ✓ |
|---|--|

## Solution hydroalcoolique

### Désinfectant pour les mains

Puissant biocide aseptisant, ce produit offre des vertus adoucissantes et hydratantes pour les mains. Recommandée par l'Organisation Mondiale de la Santé, cette solution est produite en France conformément à la norme en vigueur NF EN 14476 (concentration en alcool de 80% v/v). Ne colle pas et sèche plus vite qu'un gel classique.

**Packaging :** bidon de 5 L

Pour toute information complémentaire, se référer à la fiche technique ou l'emballage.

**Brewline®**

ERBSLÖH Geisenheim GmbH - Erbslöhstraße 1 - 65366 Geisenheim - Germany - [www.brewline.eu](http://www.brewline.eu)