



KELLEREIHYGIENE

AFCO

A Zep Company



HYGIENEPLAN



www.afcocare.eu - die **NR. 1** für sichere Kellereihygiene



ANWENDUNG



TRAUBENVERARBEITUNG

(Pressen, Rebler, Lesegeschirr, Pumpen, Leitungen, Sortierbänder, Schläuche, etc.)

SCHAUM-REINIGUNG

- **TM FOAM CAUSTIC** und
- **TM BISTERIL**

je 5-10%

10-15min

max. 60°C

Zur Schaumreinigung von Lesegeschirr, Sortierbänder, Rebler, Pressen und Traubenvollertern. Lösung im Schaumgerät ansetzen, zu 10 Liter Wasser je 0,5-1L **TM Foam Caustic** und **TM Bisteril** zugeben. **Die Konzentrate nicht mischen!** Oberflächen einschäumen, einwirken lassen, mit Frischwasser gut abspülen.

GRUND-REINIGUNG

- **TM TARTAREX** und
- **TM BISTERIL**

je 5-10%

10min

max. 60°C

Alkalische Reinigung mit Aktivsauerstoff verstärkt, frei von Aktivchlor. Zu 10L Warmwasser (max. 60°C) je 0,5-1L **TM TARTAREX** und **TM BISTERIL** zugeben. Oberflächen einsprühen, einwirken lassen, gründlich mit Hochdruckgerät nachspülen. **Die Konzentrate nicht mischen!**

TÄGLICHE DESINFEKTIONS-REINIGUNG

- **TM TARTAREX** und
- **TM BISTERIL**

je 2%

10-15min

max. 60°C

Alkalische Reinigung mit Aktivsauerstoff verstärkt, frei von Aktivchlor. Zu 10L Warmwasser (max. 60°C) je 0,2 L **TM TARTAREX** und **TM BISTERIL** zugeben. Oberflächen einsprühen, Leitungen und Geräte vollfüllen und einwirken lassen, gründlich mit Hochdruckgerät nachspülen. **Die Konzentrate nicht mischen!**



TANKREINIGUNG

(Edelstahltank, Kunststoffbehälter, Betonzisternen)

WEINSTEIN-ENTFERNUNG

- **TM TARTAREX**
- **TM Z-SUPER**

4-8%

20-40min

10-50°C

Sprühreinigung: 100-300L Reinigungslösung mit Pumpe und Sprühkopf rundpumpen. Spülen bis pH-neutral.

1-4%

20-40min

10-50°C

Vor der Anwendung in 10-facher Menge Kaltwasser lösen. Für die Sprühreinigung: 100-300L Reinigungslösung mit Pumpe und Sprühkopf rundpumpen. Spülen bis pH-neutral.

REINIGUNG INNEN

- **TM TARTAREX** und
- **TM BISTERIL**

je 1-3%

10-15min

max. 60°C

Reinigt und desinfiziert, auch bei dünnen Weinsteinbelägen einsetzbar. Sprühreinigung: 100-300L Reinigungslösung mit Pumpe und Sprühkopf rundpumpen. Gründlich abspülen. **Die Konzentrate nicht mischen!**

REINIGUNG AUSSEN

- **TM FOAM ACID 3**
- **TM FOAM CAUSTIC**

5-10%

10-15min

kalt

Reinigungslösung mit Schaumgerät oder Bürste auftragen und einwirken lassen, besonders zur Entfernung von Kalkbelägen. Gründlich abspülen.

3-10%

15-20min

kalt

Reinigungslösung mit Schaumgerät oder Bürste auftragen und einwirken lassen. Kann auch mit **TM BISTERIL** zur Entfernung von Schimmel oder Farb- und Gerbstoffbelägen kombiniert werden. Gründlich abspülen.



ARBEITS-MASCHINEN

LESEMASCHINEN

- **TM FOAM CAUSTIC** und
- **TM BISTERIL**

je 5-10%

15-20min

kalt

Alkalische Reinigung mit Aktivsauerstoff verstärkt. Reinigungslösung mit Schaumgerät von unten nach oben aufbringen und einwirken lassen. Von oben nach unten abspülen. Besonders zur Entfernung von Farbstoffen geeignet. **Die Konzentrate nicht mischen!**

TRAKTOR

- **TM FOAM TRAKTOR**

5-8%

5-15min

20-60°C

Reinigungslösung mit Schaumgerät oder Bürste von unten nach oben aufbringen und einwirken lassen. Entfernt Fettablagerungen. Von oben nach unten abspülen.



HOLZFÄSSER GÄRSTÄNDER

BARRIQUE-REKONDITIONIERUNG

- **TM RECOND AC**
- **TM RECOND PH**

0,6-1%

3-6min

45-60°C

Schonende Regenerierung der Holzfassoberfläche mit dem **TM RECOND**-Verfahren, Dosierung über **TM RECOND K3** Dosierstation.

SPRÜHREINIGUNG

- **TM TARTAREX**
- **TM RECOND PH**

4-8%

20-40min

10-50°C

Bei 1- bis 2-jährigen Weinsteinkrusten (3mm Stärke), Sprühreinigung, 100-300L Reinigungslösung, mit Pumpe und Sprühkopf rundpumpen. Reinigungslösung kann weiter verwendet werden. Kontrolle: pH-Wert darf nicht unter pH 13 sinken.

1-2%

15min

kalt

100-300L **TM RECOND PH** Lösung rundpumpen, Lösung kann weiter verwendet werden so lange sie schwach sauer ist.

WEICHVERFAHREN

- **TM TARTAREX**
- **TM RECOND PH**

2-3%

12-24h

kalt

Bei mehrjährigen Weinkrusten (stärker als 5mm) im Weichverfahren: Das Fass voll füllen und einwirken lassen. Bei sehr alten Belägen könnte Holz beschädigt sein. Reinigungslösung kann weiterverwendet werden. Kontrolle: pH-Wert darf nicht unter pH 13 sinken.

1%

12-24h

kalt

Fass voll füllen, Lösung kann weiter verwendet werden solange sie schwach sauer ist.

LESEMASCHINEN-REINIGUNG



Perfekt gereinigte Lesemaschinen mit der 2-Komponenten Schaumreinigung von AFCO/THONHAUSER

- ✓ Reinigungsverstärkung mit Aktivsauerstoff
- ✓ TM Schaumreinigungsmittel für Bio-Betriebe geeignet
- ✓ einfaches Schäumen mit TM SCHAUMGERÄT - kein Elektroanschluss nötig
- ✓ ca. 5 Meter Wurfweite, 100 L Schaum pro Minute

ANWENDUNG

1. Lesemaschine mit kaltem Wasser unter Hochdruck vom Grobschmutz befreien
2. TM SCHAUMGERÄT mit kaltem Wasser füllen
3. 5-10% TM FOAM CAUSTIC in den Tank des TM SCHAUMGERÄTES zugeben
4. danach 5-10% TM BISTERIL zugeben (Konzentrate nicht mischen!)
5. Druckluft anschließen und Lesemaschine komplett von unten nach oben einschäumen
6. 10-15 Minuten einwirken lassen
7. Lesemaschine mit kaltem Wasser von oben nach unten abspülen
8. hartnäckige, eingetrocknete Beläge bei Bedarf ein zweites Mal einschäumen

REINIGEN
WIE DIE
PROFIS

TM SCHAUM- & SPRÜHGERÄTE

- ✓ kein Elektroanschluss nötig
- ✓ einfache Bedienung
- ✓ druckluftbetrieben
- ✓ chemikalienbeständig



TM Schaumgerät FI 25



TM Schaumgerät FI 10



TM Sprühset

Die in diesem Prospekt enthaltene Beratung haben wir nach bestem Wissen und Gewissen für Sie zusammengestellt und alle Angaben basieren auf dem aktuellen Erfahrungsstand zum Zeitpunkt des Druckes. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Druck- und Satzfehler vorbehalten. Für nähere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren AFCO Spezialist



www.thonhauser.net | www.afcocare.com

AFCO

A Zep Company



AFCO AUSTRIA: Thonhauser GmbH, Perlhofgasse 2/1, 2372 Giesshübl | AUT, cleaning@thonhauser.net

AFCO UK: PO Box 12, Tan House Lane, Widnes, Cheshire WA8 0RR, UK, +44 (0) 151 422 100, uk@afcocare.eu