

## Reinigungsempfehlungen, Handhabung für Edelstahl-Ringwellschlauch „ FOOD „



### Vorbehandlung / Spülverfahren

1.)

Natronlauge 2%ig bei 80-85°C. für ca. 40 min., nachspülen mit Kaltwasser.  
Salpetersäure 0,5 – 0,7%ig, max. +40°C., nachspülen mit Kaltwasser.

2.)

RX 4 auf Phosphorsäurebasis 2%ig, kalt, nachspülen mit Kaltwasser.

3.)

Desinfektion mit Essigsäure 2%ig, kalt, nachspülen mit Kaltwasser.

### Um die Funktionsfähigkeit von Schlauchleitungen sicherzustellen und die Verwendungsdauer nicht durch zusätzliche Beanspruchung zu verkürzen, ist folgendes zu beachten :

1.)

Schlauchleitungen müssen so eingebaut werden, dass sie jederzeit zugänglich und in ihrer natürlichen Lage und Bewegung nicht behindert werden.

2.)

Schlauchleitungen dürfen bei Betrieb grundsätzlich nicht auf Zug, Torrosion und Stauchung beansprucht werden.

3.)

Der kleinste angegebene Biegeradius darf nicht unterschritten werden.

4.)

Vor Inbetriebnahme ist die Schlauchleitung in geeigneter Art und Weise zu reinigen.

5.)

Schlauchleitungen sind spannungs-, knickfrei und liegend zu lagern.  
Bei Lagerung in Ringen darf der kleinste angegebene Biegeradius nicht unterschritten werden.

6.)

Bei der Lagerung darf keine Einwirkung von Chloriden, Bromiden oder Jodiden, Fremd- oder Flugrost erfolgen.

7.)

**Beachten Sie unbedingt unsere Einbauanleitungen für Schlauchleitungen.**