



PeraSpray™  
**MELKZEUGDESINFEKTIONSSYSTEM**  
**WICHTIGE HINWEISE ZUR BENUTZUNG**

**WARNHINWEIS ZU PEROXYESSIGSÄURE ZUR SPRÜHDESINFEKTION**

Das PeraSpray™ - Melkzeug-Sprühdesinfektionssystem (mit orange-grauen Sprühlanzen und orangefarbenen Pumpenendkappen) ist für die Anwendung von Mitteln mit Peroxyessigsäure (auch Peressigsäure genannt) in wässriger Lösung (d.h. weniger als 0,025 Gewichtsprozent Peroxyessigsäure) gemacht.

**Das PeraSpray™ - System darf mit Peroxyessigsäure nur verwendet werden, wenn der Verwender sich über alle Gesundheits- und Arbeitsschutzaspekte dieser Verwendung im Klaren ist und der vorliegende Warnhinweis für alle Mitarbeiter des Betriebs und Verwender der Sprühlanzen gut sichtbar angebracht ist.**

**Ambic Equipment Ltd übernimmt für die nicht bestimmungsgemäße Verwendung bzw. Verdünnung des Desinfektionsmittels keinerlei Haftung.**

**DIE EMPFOHLENE SPRÜHKONZENTRATION IST EINZUHALTEN** - Die Verwendung einer Sprühlösung mit einer Konzentration von über 250 ppm (0,025 %) Peroxyessigsäure kann zu erheblichen Gesundheitsgefährdungen führen und führt jedenfalls zum Erlöschen jeglicher Ambic-Gewährleistung für die Anlage.

Die Höchstkonzentration Peressigsäure, die zur Verwendung erlaubt ist, unterliegt von Land zu Land unterschiedlichen Vorschriften. Überprüfen Sie bitte vor dem Einsatz, ob örtliche Einschränkungen zu beachten sind.

**Es obliegt dem Anwender, auf die korrekte Verdünnung der Peroxyessigsäure zu achten.**

**Jeder Verwender hat angemessene Maßnahmen zum Gesundheits- und Arbeitsschutz zu ergreifen, einschließlich des Tragens eigener Sicherheitshandschuhe, -kleidung und Gesichtsschutz oder Brille wie ggf. vom Hersteller des Desinfektionsmittels gefordert.**

Jeder Anwender muss sich darüber klar sein, dass der Hautkontakt und das Einatmen großer Mengen des Sprühnebels, der Peroxyessigsäure enthält, zu gesundheitlichen Problemen führen kann und dass nach übermäßiger Exposition sofort ärztlicher Rat einzuholen ist.

**Diese Anlage ist für eine Vakuumbreite von höchstens 50 kPa (15" Hg) gemacht; es obliegt ihrem Verwender, dafür zu sorgen, dass die Vakuumbreite 50 kPa nicht überschreitet.**

**WARNUNG** - Falls das System bei einer Vakuumbreite von mehr als 50 kPa verwendet wird, kann es zu hohem Druck an den Sprühköpfen und in den Zuführungsleitungen für das Desinfektionsmittel kommen, und dann ist die Vakuumbereitstellung zur PeraSpray™ Versorgungseinheit sofort von ihr abzunehmen, bis wieder eine Vakuumbreite erreicht ist, die zum Betrieb in Ordnung ist.

Im Falle einer Störung des Systems ist es **ZUERST VON DER VAKUUMBEREITSTELLUNG ZU TRENNEN UND DIE SPRÜHLANZEN DRUCKZUENTLASTEN** (durch Drücken des Auslösers, um die Flüssigkeit herauslaufen zu lassen), **bevor Reparatur- oder Wartungsmaßnahmen ergriffen werden.**