

Tosylchloramidnatrium; Chloramin T

Produkteigenschaften

- universell einsetzbar
- breitflächig wirksam: bakterizid, levurozid und viruzid
- pulverförmiges Desinfektionsmittelkonzentrat
- Anwendungslösung materialverträglich und nicht korrosiv
- biologisch abbaubar

Anwendungsbereiche

Gem. Biozidrichtlinie: Desinfektion von Flächen aller Art, insbesondere Stallungen, beweglichen und fest installierten Stalleinrichtungen, sowie Transportfahrzeugen. Wirkungsspektrum: Bakterizid, fungizid (C. albicans), viruzid

Anwendungskonzentration

Einwirkzeiten:

	Bakterien		Viren		Pilze	
	Dosierung	Einwirkzeit	Dosierung	Einwirkzeit	Dosierung	Einwirkzeit
vorbeugende Desinfektion	0,5 % = 5 g/l	2 Std.				
Desinfektion	1 % = 10 g/l	1 Std.	1 % = 10 g/l	30 min	1 % = 10 g/l	30 min
spezielle Desinfektion	3 % = 30 g/l	2 Std.	3 % = 30 g/l	2 Std.	1 % = 10 g/l	30 min

Informationen zur Applikation und besondere Anwendungsmöglichkeiten: Halamid® kann sowohl manuell, als auch maschinell mit Hilfe von Hochdruckreinigern, Vernebelungsgeräten und Schaumkanonen aufgebracht werden.

**NACH GEBRAUCH SICHER VERSCHLIESSEN.
KÜHL, TROCKEN UND VOR SONNENLICHT GESCHÜTZT LAGERN.**

Nettogewicht: **2 kg**

Zusammensetzung

100 g Pulver enthalten: > 98 g Tosylchloramidnatrium
Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

BAUA: REG.-NR. N-33867, N-33868, N-33869, N-33870

EC NUMBER: 204-854-7

Axcentive SARL • Chemin de Champouse • 13320 Bouc Bel Air • France

Sicherheitsdatenblatt berücksichtigen. Halamid® kann hierzu auch in Kombination mit anionischen und nicht-ionischen Reinigungsmitteln eingesetzt werden.
In keinem Fall mit kationischen Tensiden mischen.

DE GEFAHR: H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H334 Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. P260 Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol nicht einatmen. P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P301+P330+P331 **Bei Verschlucken:** Mund ausspülen. **Kein** Erbrechen herbeiführen. P304+P340 **Bei Einatmen:** Die betroffene Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. P305+P351+P338 **Bei Kontakt mit den Augen:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P309+P310 **Bei Exposition oder Unwohlsein:** Sofort **Giftinformationszentrum** oder Arzt anrufen.

