

**DK** En multi-purpose universel pulveriseret desinfektionsmiddel. Chloramin T er egnet til desinfektion af overflader og objekter i sundhedssektoren og kommunale hygiejnesektor, veterinærpraktik og til desinfektion af drikkevand. Chloramin T er også velegnet til desinfektion af overflader og objekter der har direkte kontakt med fødevarer.

**Instruktion på anvendelse:** Til desinficering fortyndes midlet med varmt vand (20-25°C) til den ønskede koncentration af opløsningen. 1% opløsning fremstilles ved fortynding af 10 g af produktet i 990 ml vand. Snavsede detaljer og overflader skal rengøres mekanisk i første omgang. For overflader med en klud vædet med løsning af Chloramin T. Små vandtætte elementer kan nedsænkes i opløsning under den foreskrevne eksponeringstid og skylles med vand bagefter. Opløsningen kan også påføres gennem forstøvning. Sørg for at hele overfladen der skal desinficeres beluges korrekt. Områder og emner, der behandles med Chloramin T, der har direkte kontakt med fødevarer bør være korrekt (flere gange) skyllet med drikkevand. Klorprodukter har blegende virkning. **Kun til professionel brug. Advarsel!** Må ikke anvendes i forbindelse med andre produkter. Farlige luftarter (chlør) kan frigøres. Ved kontakt med syrer frigøres giftig gas. Präparatet har blegende effekter. H302 Farlig ved indtagelse. H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader. H334 Kan forårsage allergi- eller astmasymptomer eller åndedrætsbesvær ved indånding. P102 Opbevares utilgængeligt for børn. P260 Indånd ikke pulver. P280 Bær beskyttelseshandsker / beskyttelsestøj / øjenbeskyttelse / ansigtsbeskyttelse. P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. P304 + P340 VED INDÅNDNING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. **Førstehjælp:** Hud: Fjern forurenede tøj, vask forurenede hud tilstrækkeligt med vand, giv medicinsk hjælp. Indtagelse: Skyl munden med drikkevand og lade den beskadige til at drikke 0,5 liter koldt drikkevand. Fremkald ikke opkastning, søg lægehjælp. **Opbevaring:** Produktet skal opbevares i tørre områder i tilstrækkelig afstand fra varmekilder. Lagring ved temperatur fra -20 til +30 °C. Produktet må ikke udsættes for direkte sol. **Bortskaffelse af emballage:** Transport pakken kan anvendes yderligere efter en grundlig vask. De beskadigede pakker skal aflaves efter udvaskning til genanvendelse proces. **Bedst før:** en dato der er nævnt på emballagen. Bruges for dato på emballagen.

PRODUCERET FOR VILOFARM A/S: Sjellebrogvej 10. Lime, 8544 Mørke, Tlf. 88 87 53 00, info@vilofarm.dk; www.vilomix.dk

Anvendelse/Anvendning	Koncentration af opløsning/ Koncentration af løsningen		Eksponering/ Eksponeringstid
Desinfektion af overflader i medicinske faciliteter og i den kommunale hygiejne sektor (gulve, elementer, legetøj, tøj osv.)/ Desinfektion af ytor i medicinske lokaler og i kommunale hygiejnesektorer (gulv, føremål, leksker, klæder osv.)	1%	10 g	30 min.
Desinfektion i miljøet med potentiel forekomst af mykobakterier/ Desinfektion af miljøer med potentiell forekomst af mykobakterier	1%	10 g	60 min.
Desinfektion af overflader i kreaturproduktion (stalde, køretøjer), dyrlægepraktik, fødevarerindustri/ Desinfektion af ytor i kreaturproduktion (stall, maskiner og fordon), veterinærpraktik, livsmedelsindustri	2%	20 g	30 min.
Meget forurenede objekter og overflader/ Mycket forurenede føremål og ytor	3%	30 g	30 min.
Desinficering af drikkevatten	10 g / 1000 liter		30 min.

**SE** Chloramin T er et mångsidigt universelt desinfektionsmiddel i pulverform. Chloramin T er lämplig for desinfektion af ytor og føremål inom vård och hygienområdet, för veterinärmedicin och för desinfektion av drikkevatten. Chloramin T är också lämplig för desinfektion av ytor och föremål som har direktkontakt med livsmedel.

**Instruktion för användning:** För desinfektionsändamål blandas pulvret med varmt vatten (20-25°C) till önskad koncentration. 1% lösning framställs genom blandning av 10 g Chloramin T i 990 ml vatten. Smutsiga föremål och ytor bör rengöras mekaniskt i början. Torka av ytorna med en trasa fuktad med Chloramin T lösningen. Mindre vattentåliga föremål kan doppas i lösningen enligt föreskriven exponeringstid (se nedan) och sköljs efteråt med vatten. Lösningen kan även appliceras genom sprutning. Se till att hela ytan som skall desinficeras står ordentligt. Områden och ämnen som behandlats med Chloramin T och som har direktkontakt med livsmedel bör vara omsorgsfullt (flera



# CHLORAMIN® T / KLORAMIN T



**DK** Universalt bredspektrert desinfektionsmiddel : PR-No. 1841128

**SE** Universellt bredspektrigt desinfektionsmedel

## AKTIVT STOF / AKTIV SUBSTANS:

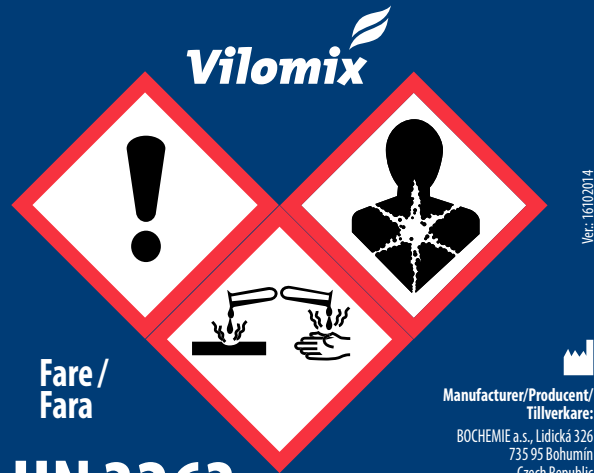
Tosylchloramidnatrium ..... 81% (810 g/kg) (EC 204-854-7)  
Tosylkloramidnatrium ..... 81% (810 g/kg) (EG 204-854-7)

## EFFEKT SPEKTRUM / EFFEKT SPEKTRUM:

Bakteried, fuldt virucidal, mykobakteriedræbende, tuberculocid, svampedræbende, sporedræbende.  
Bakteriedicidny, MRSA, virucidny, mykobakteriedicidny, tuberkulocidny, fungicidny, sporocidny

gånge) sköljda med dricksvatten. Tank på att klorprodukter har en blekande effekt. **Endast för yrkesmässig användning. Varning!** För ej användas tillsammans med andra produkter. Kan avge farliga gaser (klor). Utvecklar giftig gas vid kontakt med syra. Beredningen har blekande effekt. H302 Skadligt vid föräring. H314 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon. H334 Kan orsaka allergi- eller astmasymptom eller andningssvårigheter vid inandning. P102 Förvaras oåtkomligt för barn. P260 Inandans inte damm. P280 Använd skyddshandskar / skyddskläder / ögonskydd / ansiktsskydd. P305 + P351 + P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P304 + P340 VID INÅNDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. **Första hjälpen:** Hudkontakt: Ta av förorenade kläder, tvätta huden omsorgsfullt med vatten, ge medicinsk hjälp. Föräring: Skölj munnen med dricksvatten och ge att dricka 0,5 liter kallt dricksvatten. Framkalla inte kräkning, uppsök läkare. **Lagring:** Chloramin T skall lagras i torra lokaler med ordentligt avstånd från varmekällor. Lagringstemperatur från -20 till +30 °C. Chloramin T skall inte utsättas för direkt solljus. **Använda förpackningar:** Förpackningen kan användas vidare efter grundlig ursköljning. Skadade förpackningar skall efter ursköljning lämnas för återvinning. **Använd före:** utgångsdatum på förpackningen.

Producenter för Vilomix AB: Maskinvägen 3, 24534 Staffanorp, tel: 046 - 253070, info@vilomix.se; www.vilomix.se



Fare / Fara

# UN 3263

Manufacturer/Producent/  
Tillverkare:

BOCHEMIE a.s., Lidická 326  
735 95 Bohumin  
Czech Republic  
Tel.: +420 596 091 111  
www.bochemie.cz

6 kg



8 593598 702129