

# Tolo Sterisol Super

## Vloeibaar ontsmettingsconcentraat

### Eigenschappen

- gebaseerd op actief chloor
- zeer zuinig
- kan ook worden gebruikt als reinigingsbooster
- breed werkingsspectrum

### Listings

IHO vermeld

### Toepassing

Toepassing als desinfectiemiddel:

Tolo-Sterisol Super is een vloeibaar, snelwerkend desinfectiemiddel op basis van actief chloor. Door het hoge gehalte aan actieve bestanddelen is Tolo-Sterisol Super zeer zuinig in gebruik voor desinfectiedoeleinden.

Tolo-Sterisol Super is geschikt voor het desinfecteren van apparatuur, systemen, pijpleidingen, gereedschappen en wand- en vloeroppervlakken in de voedingsmiddelen- en drankenindustrie.

Tolo Sterisol Super is geregistreerd bij de IHO.

Toepassingsgebied: desinfectie van oppervlakken.

20°C / 15 min / 1,5% / schone omstandigheden / bacteriedodend (incl. *Listeria monocytogenes*) & gistdodend / EN13697

20°C / 15 min / 0,5% / schone omstandigheden / bacteriedodend & gistdodend / EN1276, EN1650

De bewezen bacteriedodende werking omvat onder andere die tegen *Salmonella* (*Salmonella* spp.) en *Listeria* (*Listeria* spp. en *Listeria monocytogenes*). Gebruik voor schimmelverwijdering:

Tolo Sterisol Super is ook geschikt voor het snel en grondig verwijderen van schimmel of zwarte schimmel van harde en poreuze oppervlakken, meestal in ruimtes en gebieden met een hoge luchtvochtigheid en alleen buiten de voedselverwerkende industrie.

Gebruik als bleekmiddel:

Naast het reinigende effect heeft Tolo Sterisol Super bij gebruik ook een blekend effect, zodat kunststof oppervlakken die zijn bevlekt door bloed of kruiden aanzienlijk kunnen worden opgehelderd. De toepassingsconcentraties zijn sterk afhankelijk van de mate van vervuiling en kunnen variëren van ongeveer 1 - 50%. Zodra het gewenste blekeffect is bereikt, worden de productresten afgespoeld. Om een optimaal effect te bereiken, is een grondige reiniging vooraf absoluut noodzakelijk.

Andere toepassingen:

Naast de bovengenoemde toepassingen kan het product ook worden gebruikt als additief aan alkalische reinigungsoplossingen, waarbij naast een kiemremmend effect een aanzienlijk reinigingsversterkend effect wordt bereikt. Het is ook mogelijk om het product te gebruiken als additief in alkalische reinigungsoplossingen om het reinigingseffect te verhogen en een blekend/ontsmettend effect te bereiken.

Tolo Sterisol Super kan ook worden gebruikt in hygiënesluizen in de in- en uitgangszones en in tussensluizen met automatische zoolreinigingsmachines, doorloopbassins, enz.



## Dosering

### Algemene desinfectie (details zie hierboven)

Concentratie	0,5 - 1,5 %
Temperatuur	20 °C
Toepassingstijd	15 min.
Aanvulling	Na het reinigen met Tolo Sterisol Super, spoelen met drinkwaterkwaliteit.

## Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde	Geleidingsvermogen (1%; 20°C)
1,21 kg / l	11	4,11 mS/cm

## Titratie

Bereid 10 ml applicatieoplossing en vernietig het chloor door een spatel natriumthiosulfaat toe te voegen. Titreer met 0,1 N zoutzuur tegen de indicator fenolftaleïne.

Verbruik (ml) x 0,76 = concentratie in %.

## Biocide

Gebruik biociden voorzichtig. Lees voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie.

Gemeld volgens de Uitvoeringsverordening Biociden (ChemBiozidDV) onder nr. N-19328. 100 g product bevat 12,0 g actief chloor, vrijgemaakt uit natriumhypochloriet  
Maximale bruikbaarheid vanaf de productie: 6 Maanden in gesloten originele verpakking.

## Opmerkingen

StandardattribuutDit product is halal-gecertificeerd. De certificering is verkregen met verwijzing naar de normen "BPJPH Decreet nr. 20 2023" en "OIC/SMIIC 50-1:2022" in productcategorie K voor de productie, het vullen, de opslag en de distributie van reinigings- en desinfectiemiddelen.

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.