

# TENSALC GA

Alkalisch professioneel reinigingsmiddel

Geschikt voor gebruik in de voedings- en drankenindustrie



**Tensio**  
Food safety

## TENSALC GA is laagschuimend en geschikt voor circulerende reinigingssystemen en CIP toepassingen.

- Bevat voldoende alkaliniteit om alle organische vervuiling vlot te verwijderen.
- Geschikt voor membraanreiniging.
- Bevat unieke organische polymeren die zorgen voor een uitstekende dispergering waardoor het vuil sneller los komt.
- Gebruiksopties zijn gemakkelijk en volledig afspoelbaar met water.

## SAMENSTELLING

Mengsel van natriumhydroxide, kaliumhydroxide, sekwestreermiddelen, organische polymeren en waterhardheidstabilisatoren. Gehalte fosfor: 0,14%. Gehalte stikstof: 0%

## GEBRUIK

Tensio adviseert, verifieert en valideert de optimale procedure voor uw toepassing. Dit hangt af van de te bestrijden organismen, inwerktijd, temperatuur, waterkwaliteit, vervuilingsgraad en toepassingsmethode.

## RICHTDOSERING

- Algemeen: Richtconcentratie: 1 - 5%
- Temperatuur: zowel koud als heet (75-80°C)
- Duur: 20 - 45 minuten.

- Vraag om ons advies.

## RESIDUCONTROLE

Om residu te vermijden, dient er na gebruik grondig te worden nagespoeld met zuiver water. Naspoe-len tot neutrale pH. Gebruik hierbij pH-papier of dompelstaafjes ter verificatie.

## CONCENTRATIEBEPALING

Door middel van een geleidbaarheidsmeting bij 20°C: Tensalc GA (v/v%) = (#mS/cm staal - blanco) x 0,048

## GESCHIKTE MATERIALEN

Geschikt voor de reiniging van roestvrij staal, gewoon staal, vele kunststoffen en ceramische oppervlakken. Het product mag niet gebruikt worden op aluminium, zink en hun legeringen.

## VEILIGHEID EN OPSLAG

Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen bij het hanteren en verdunnen van dit product. Opslaan in de originele gesloten verpakking of in een daarvoor goedgekeurd opslagsysteem. Voorkom temperaturen > 25°C. Nooit opslaan in direct zonlicht. Volledige informatie vindt u op het veiligheidsinformatieblad op onze website [www.tensio.be](http://www.tensio.be)



## BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

	Inhoud (kg)
Cans - 20 liter	25
Vaten - 200 liter	250
IBCs - 1000 liter	1200

## KWALITEIT

Dit product is geschikt en veilig voor het professioneel gebruik in de voedings- en dranken verwerkende industrie indien het wordt gebruikt volgens de voorschriften zoals aangegeven in de procedures die door Tensio worden opgemaakt. Wij verzekeren dat er aan de essentiële kwaliteitseisen wordt voldaan via ons kwaliteitsborgingssysteem (ISO 9001: 2015).

DATUM: JUNI 2023

### Tensio BV

Doornpark 36, 9120 Beveren, Belgium

[www.tensio.be](http://www.tensio.be)

Tel: +32 3 755 48 74

Deze informatie en alle verdere technische adviezen zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring. Hoewel alles in het werk is gesteld om ervoor te zorgen dat de informatie in dit productinformatieblad volledig en correct is, wordt het gegeven zonder belofte en garantie, aangezien de gebruiksomstandigheden buiten onze controle liggen.

