

Topaz CL4

Omschrijving

Vloeibaar, alkalisch reinigingsmiddel met vrij beschikbaar chloor voor schuimreiniging in de voedingsmiddelen-industrie

Eigenschappen

- Uitstekende eigenschappen voor het verwijderen van vette en eiwitrijk residuen;
- Uitstekende bleiking tegen verkleuring door bloed en kruiden;
- Hoge concentratie van vrij beschikbare chloor;

Productgegevens

Voorkomen	: heldere, gele vloeistof
Opslag stabiliteit	: -15 °C tot 30 °C
Oplosbaarheid	: bij 20 °C in elke verhouding mengbaar met water
Soortelijk gewicht	: 1,16 – 1.20 g/cm ³ (bij 20 °C)
P-gehalte	: 0,08 %
N-gehalte	: 0,17 %
S-gehalte	: 0,00 %
COD-waarde	: ca. 102 - 122 mg O ₂ /g
Vlampunt	: nvt
pH 1% (20 °C)	: 11,6 – 12,0
Schuimgedrag	: Schuimend, niet geschikt voor CIP-systemen

Materialenbestendigheid:

Topaz CL4 is, in de toepassingsomstandigheden zoals beschreven hieronder, toepasbaar op:

- **Metalen**
- **Plastic**
- **Other**

RVS (kwaliteit minimaal DIN 1,4301 = AISI 304)

HD-PE, PP, harde PVC

Keramische oppervlakten

Gebruiksvoorschrift

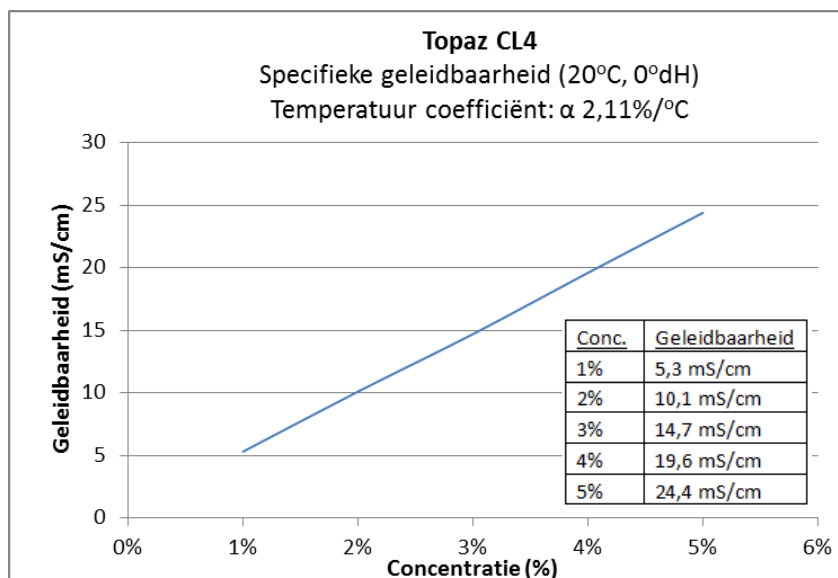
TOPAZ CL4 is een universele schuimreiniger, toe te passen in de voedsel- en drankenindustrie.

1. **Voorspoelen** met water voor het verwijderen van losse vervuiling
2. **Schuim** alle oppervlaktes met 2-5% **Topaz CL4** oplossing. Contacttijd: 10-20 minuten
3. **Uiteindelijke spoeling** met water om zo alle schuim en vervuiling te verwijderen.

Analyse

Opvangkolf	: 50 ml gebruikoplossing
Titratie oplossing	: 0,5 n HCl
Indicator	: Fenolftaleïne
Titratie factor	: 0,67

Volume toegevoegd HCl in ml x 0,67 = (in gewicht) % Topaz CL4



Totaaloplossing in Hygiëne:

Hygiëneconcepten spelen een sleutelrol in de voedingsmiddelen, dranken, farmaceutische en cosmetische industrie. Ecolab biedt oplossingen voor optimale hygiëne.

Hierbij maken we gebruik van een uitgebreide productrange, specifieke apparatuur voor opslag, dosering, sturing en bewaking van hygiëneprocessen. Dit alles kan gescheiden of in een compleet concept toegepast worden. Onze hygiëneconcepten zijn talrijk, bekende voorbeelden zijn het Hybrid lagedruk schuimsysteem, Protect User Support (opslag- en distributiesystemen), PlanChexX (hygiëne procedure tool). De combinatie tussen producten, apparatuur en service zorgt ervoor dat Ecolab een unieke positie heeft binnen het hygiëne management. Ecolab ontwikkelt en produceert hoogwaardige reinigings- en desinfectiesystemen voor de institutionele en industriële markt. Ecolab biedt totaaloplossingen voor schoonmaakbedrijven, instellingen voor gezondheidszorg, recreatie-bedrijven, textielverzorgingsbedrijven, horeca, catering, voedingsmiddelenindustrie, farmaceutische en cosmetische industrie.

Ecolab levert een compleet aanbod op alle gebieden van reiniging en desinfectie. Niet alleen in Nederland, maar zelfs wereldwijd. Ecolab heeft een uitgebreide Research & Development afdeling waar de producten en systemen ontwikkeld worden. Hierbij wordt te allen tijde rekening gehouden met efficiency, gebruikskosten, milieu-impact en veiligheid.

Veiligheidsaspecten:

De veiligheidsinformatie van dit product staat vermeld in het veiligheidsinformatieblad (VIB) te downloaden via onze [website](#). Zorg bij het gebruik van reinigings- en desinfectiemiddelen altijd voor het dragen van geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

Onze productinformaties zijn op de normale bedrijfsomstandigheden afgestemd. Indien zich met betrekking tot de toestand van het water, de arbeidssituatie of de installatie, afwijkende omstandigheden voordoen, zijn onze technisch adviseurs gaarne bereid advies uit te brengen ten aanzien van de meest gunstige toepassing van onze producten.

De in de productinformatie opgenomen gegevens zijn deze, die bekend zijn op het ogenblik van de uitgave en houden geen rechtsgeldige verbintenis in wat betreft eigenschappen of concrete inzet van onze producten. Individuele proeven en de nodige voorzichtigheid bij de inzet van onze producten zijn steeds aangewezen.

ECOLAB BV
Oude Rhijnhofweg 17
2342 BB Oegstgeest
NEDERLAND
0031 (0) 71 524 11 00

ECOLAB BV
Noordkustlaan 16c
1702 Groot Bijgaarden
BELGIE
0032 (0) 2 467 51 11

ECOLAB[®]
PROTECTING WHAT'S VITAL™