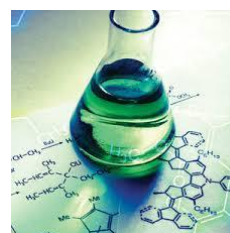


Natriumthiosulfat

Type:	Kemikalie	Printdato:26.01.2022
Anvendelse:	Natriumthiosulfat kan anvendes til fjernelse af klor i svømmebade, tekstilindustrien, papirindustrien o. lign.	
Egenskaber:	Natriumthiosulfat (antiklor) reagerer med klor under dannelse af natriumhydrosulfat og spalter ved opvarmning under dannelse af svovldioxid og svovltriooxid. Reagerer også med syrer under dannelse af svovldioxid.	
Dosering:	Dosering er afhængig af opgavens art og karakter.	
pH-værdi:	I vandig opløsning: 6,5 – 9,5.	
Tilstand:	Pulver.	
Lagring:	Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn. Må kun opbevares tæt originalemballage. Opbevares beskyttet mod vand.	
Sikkerhed:	Se sikkerhedsdatablad.	



 **NCA-Verodan A/s**

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk