

## Spezial - Dampfkesselwasser – Dosierflüssigkeit

### **ANKORO 710 F**

#### Produktbeschreibung

Handelsname:	<b>ANKORO 710 F – Lebensmittelqualität</b>
Chemische Bezeichnung:	Trinatriumphosphatlösung 5%
Aggregatzustand:	flüssig
Dichte	1 g/cm <sup>3</sup>
Siedepunkt	100 °C
Dampfdruck: bei (20°C)	23 hPa

#### Wirkungsweise

Die wässrige Lösung von Trinatriumphosphat reagiert stark alkalisch. Bei der Umsetzung mit Erdalkali- und Schwermetallsalzen bilden sich schwerlösliche Phosphate. Trinatriumphosphat besitzt gute Puffereigenschaften und ist nicht dampfflüchtig.

#### Information

Als allgemeiner Richtwert für die Zugabemenge wird ca. 250 ml/m<sup>3</sup> Nachspeisewasser eingesetzt.

#### Hauptanwendungsgebiete:

Metallbehandlung  
Nahrungsmittel  
Pharmazie  
Reinigungsmittel  
Wasseraufbereitung  
Zahnpasten

#### Verpackung

**ANKORO 710 F** wird in 20l – Kunststoff Kanistern geliefert.