

Spezial - Dampfkesselwasser – Dosierflüssigkeit

ANKORO 710 F

Produktbeschreibung

Handelsname:	ANKORO 710 F – Lebensmittelqualität
Chemische Bezeichnung:	Trinatriumphosphatlösung 5%
Aggregatzustand:	flüssig
Dichte	1 g/cm ³
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/m³ Nachspeisewasser eingesetzt.

Hauptanwendungsgebiete:

Metallbehandlung
Nahrungsmittel
Pharmazie
Reinigungsmittel
Wasseraufbereitung
Zahnpasten

Verpackung

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