

**Produktbeschreibung von Trinatriumphosphat 12-hydrat**

Chemische Formel	Na <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> *12H <sub>2</sub> O oder Na <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> *0,25 NaOH*12H <sub>2</sub> O
Molekulargewicht	380,12 - 390,12 g/mol
Synonyme	tetr. Natriumphosphat, Natriumphosphat tribasisch, Trinatriumphosphat-Dodecahydrat
Beschreibung	farblose Kristalle
CAS-Nummer	10101-89-0
EINECS-Nummer	231-509-8

**Spezifikationswerte (Durchschnittswerte)**

P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Gehalt	>= 18,0 %
--------------------------------------	-----------

**Trinatriumphosphat 12-hydrat | Sack (20 x 25 kg)**

Artikelnummer	4260452047350
Gewicht	500kg

**Produkteigenschaften**

Piktogramm	GHS07
Gefahrenhinweis	H335, H315, H319
Signalwort	Achtung