

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Mononatriumphosphat dihydrat kristallin CAS Nr. : 7558-80-7



Chem. Bezeichnung :	Mononatriumphosphat dihydrat kristallin
chem. Charakterisierung :	mononatrium-dihydrogen-monophosphat
Aussehen :	weiß, fest, kristallin oder Granulat
Gehalt :	min 98,0 %
Eisen als Fe :	max 0,005 %
Wasser :	max 2 %
Verpackung :	Säcke
Einecs :	231-449-2
CAS Nr. :	7558-80-7

WGK : 1

Sonstiges : P2O5: min 43 %;
NaO: min 19,0 %

Synonym : sodium dihydrogen phosphate

Allgemeine Infos : Dieses Produkt wird von SysKem Chemie als Rohstoff zur Herstellung kundenbezogener Formulierungen verwendet. Wenn wir für Sie Formulierungen mit diesem Produkt herstellen sollen, sprechen Sie uns gerne an.

Anwendung : Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Bindemittel bei der Emailleherstellung;
für die Herstellung von Phosphatierbädern und Oberflächenbehandlung von Metallen;
für die Einstellung des pH-Wertes von Kesselwasser;
für die Herstellung von sauren Reinigern
in der Textilindustrie in der Wasseraufbereitung

Warengruppen : SALZE ANORGANISCH, Phosphate

Version: 24.11.2023

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.