



FICHE DE SPECIFICATIONS

PHOSPHATE TRISODIQUE CRISTALLISE Technique

CODE : 8616
Na₃ PO₄ 12H₂O

REFERENCE FOURNISSEUR

THERMPHOS

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	SPECIFICATIONS	VALEUR TYPE
Aspect	visuelle		Poudre blanche susceptible de mottage	
Masse moléculaire		G/mol	380	
pH à 1 %			11,5 à 12,5	
Phosphate (en P ₂ O ₅)		%	> 18,5	
Sodium (en Na ₂ O)		%	> 25	
Insolubles Eau		%	< 0,1	
Pureté en Na ₃ PO ₄ 12H ₂ O		%	> 95	
Densité apparente		kg/m ³		Environ 1000
Solubilité g % g d'eau à				
0° C				11
10° C				21
20° C				33
30° C				48

Emis par : Service Qualité

le 2003-07-21

IR : 01

Vérifié et approuvé par : QHSE

Adresse de contact

B.P. 89152 – 35091 RENNES Cédex 9 - FRANCE
Tel. : + 33 (0) 2 99 29 46 00 Fax : + 33 (0) 2 99 30 52 12
web : www.quaron.com

« le contenu de cette documentation relatif aux applications, n'engage en rien notre responsabilité. Tous les renseignements sont donnés à titre indicatif et les conditions d'emploi doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur. »