

Produse chimice pt. tratarea apei

I.D.: 18290220

Data publicarii	13.03.17	Coduri CPV	24962000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	15.03.17	Pretul estimativ:	13.381,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Acid citric: monohidrat; continut: min. 99,88%; prezentare: cristale incolore; continut de apa: max. 9%: 150 kg Clorura de calciu si potasiu: clorura de calciu min. 18% - max. 20%, clorura de potasiu min. 8% - max. 10%, densitate 1,2 - 1,3 g/cm³, pH 8,0 - 9,0, miscibil; lichid usor opac, galbui, inodor: 1000 kg. Hipoclorit de sodiu: pentru dezinfectarea apei potabile (clorinare pe scara larga), continut în clor activ min. 12,5%, continut în hidroxid de sodiu 0,7 - 2,0%, continut în carbonat de sodiu max. 2%, greutate specifica la 20° 1,20 - 1,31 kg/l: 1000 kg. Soda caustica: hidroxid de sodiu: min. 98%; Na₂CO₃: max. 2000 ppm; NaCl: max. 150 ppm; fulgi semicristalini de culoare alba: 200 kg. Antiscalant (osmosperse - dispersant cruste - tratament apa): conductivitate la 20o C: 2,44 mS/cm; pH (sol. 10% la 20o C): 3,0÷4,0; densitate: 1,03÷1,18 g/cm³: 300 kg. Antiscalant (scavOx 10 - solutie bisulfit de sodiu): densitate (20o C): 1,3 g/cm³; pH: 3,5÷5,0; substanta activa: 20,5÷23,5%; sulfati lt; 1,5%: 300 kg. Sulfat de magneziu: substanta activa (MgSO₄): 23÷25%; densitate: 1,1÷1,2 g/cm³; lichid limpede, incolor, inodor: 1000 kg.
