



SULFATE DE CUIVRE AVEC ANTI MOTTANT

Réf : 0104017

Formule chimique $\text{CuSo}_4.5\text{H}_2\text{O}$

CuSo ₄ . 5H ₂ O.....	98.40 %
Cu.....	25.00 % min
μH ₂ So ₄	0.09 %
Fe.....	0.215 % min
As.....	0.0013 %
Pb.....	0.0095 %
Cd.....	0.0001 %
Hg.....	0.009 ppm
Ni.....	0.0118 %
Ca.....	0.0075 %
Mg.....	0.0014 %
Mn.....	0.0003 %
Zn.....	0.003 %

Densité : 1.5

Poids moléculaire : 249.68

Aspect : Bleu, microcristaux

Granulométrie :	800 microns :	5 %
	400 microns :	20 à 25 %
	150 microns :	40 à 45 %
	Inférieur à 150 microns :	25 à 35 %

Sulfate de cuivre
Avril 2010