## **CHIMIE-PLUS** Laboratoires

ZAC du pont

01240 Saint Paul de Varax Tel: +33-(0)-4-74-51-77-51 Fax:+33-(0)-4-37-62-15-66

www.chimieplus.fr contact@chimieplus.fr

SIRET: 338 502 941 00044 / NAF: 2059Z / N° TVA: FR24 338 502 941



13/06/2016

## **FICHE TECHNIQUE**

## AMMONIUM FER (II) SULFATE, 6H2O

Pour analyses Réf : **40086** 

Formule :  $(NH_4)_2[Fe(SO_4)_2]$ ,  $6H_2O$ 

Poids moléculaire : 392,14

Teneur: 98,5 – 101,5 %

Insoluble dans  $H_2SO_4$ : < 0,01 %

Phosphate ( $PO_4$ ): < 0.003 %

Calcium (Ca): < 0,005 %

Cuivre (Cu): < 0,003 %

Potassium (K): < 0,002 %

Magnésium (Mg): < 0,002 %

Manganèse (Mn): < 0.01 %

Sodium (Na): < 0,02 %

Zinc (Zn): < 0,003 %