



FICHE DE SPECIFICATIONS

**Nom du produit : METABISULFITE DE SOUDE
QUALITE TECHNIQUE**

Code produit : 1512

MM : 190,10

REFERENCE FOURNISSEUR

BASF AG

GRILLO WERKE

ESSECO

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	SPECIFICATIONS	VALEUR TYPE
Aspect			Poudre fine, cristalline, à légère odeur d'anhydride sulfureux	
Na ₂ S ₂ O ₅	ISO 910	%	≥ 95	
SO ₂ Total	Calcul	%	> 64,0	
Na ₂ SO ₃		%		< 2
Sulfate (en Na ₂ SO ₄)		%		< 3
Chlorures (en Na Cl)	ISO 9297	%		< 1
Fe	ISO 3239	ppm	< 10	
Métaux lourds (en Pb)	Spectrométrie masse	ppm	< 10	
pH d'une solution à 50 g/l à 20° C				4,0 à 4,6
Masse volumique apparente				1 à 1,15
Solubilité dans 100 g d'eau		g		65

Le Métabisulfite en poudre se décompose à des températures supérieures à 150° C
Exposé à l'air, le produit absorbe l'humidité et s'oxyde.

Produit de qualité technique, ne convient pas pour un usage alimentation humaine

Emis par : Service Qualité

le 2004-04-21

IR : 08

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. »