



FICHE DE SPECIFICATIONS

Nom du produit : CARBONATE DE SOUDE TECHNIQUE LEGER

Code produit : 1351

MM : 106

Na₂ CO₃

REFERENCE FOURNISSEUR : SOLVAY - BRUNNER MOND

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	SPECIFICATIONS	VALEUR TYPE
ASPECT : Poudre blanche, inodore, de saveur fortement alcaline.				
Titre en Na ₂ CO ₃	ISO 740	%	> 99	99,4
Sulfates (en Na ₂ SO ₄)		ppm	< 400	200
Chlorure (en Cl)		ppm	< 0,30	< 0,20
Calcium (en Ca O)		ppm		< 100
Magnésium (en Mg O)		ppm		< 50
Fer (en Fe ₂ O ₃)		ppm	< 30	10
Granulométrie				
Refus tamis 0,25 mm		%	< 10	< 10
Passe tamis 0,125 mm		%	> 50	> 50
Passe tamis 0,065 mm		%	< 20	> 20
Humidité		%	< 0,5	
Insoluble eau		ppm		< 200
Densité apparente				0,45 à 0,60
Solubilité		g%g eau		
à 0° C				7,1
à 20° C				21,7
à 30° C				40,9

Emis par : Service Qualité

le 2003-09-10

IR : 07

Vérfié 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. »