



MACCO ORGANIQUES INC.

100 McArthur, Valleyfield, Québec, Canada, J6S 4M5

Tél: (450) 371-1066, Fax: (450) 371-5519

Page Web: <http://www.macco.ca>, Email: macco@macco.ca



LE PROCESSUS DE FABRICATION DU PRODUIT CI-DESSOUS EST ENCADRÉ D'UN SYSTÈME QUALITÉ ENREGISTRÉ À LA NORME ISO-9001

Date: 17 Mars 2010

Remplace: 26 Avril 2007

CAS # : 532-32-1

Ref # : S40156-F2

BENZOATE DE SODIUM SOLUTION 33% FCC - NF EEC # : E-211

DESCRIPTION

Solution claire.

SPÉCIFICATIONS

Teneur (Benzoate de sodium)	:	33.5% ± 0.5%
Alcalinité (comme NaOH) (calculée sur une base sèche)	:	0.04% Max.
Métaux lourds (comme As)	:	5 PPM Max.
Plomb	:	2 mg/kg Max.
Eau	:	66.5 % ± 0.5%

IVO et SR: Ce produit est conforme aux exigences USP/NF pour les impuretés volatiles organiques. Notre connaissance du procédé manufacturier et nos contrôles aux niveaux de la fabrication, de la manipulation et de l'entreposage nous permettent de reconnaître qu'il n'y a pas de potentiel d'introduction, dans nos produits, de Solvants Résiduels (SR) et d'Impuretés Volatiles Organiques, sur une base que, le cas échéant, le seul solvant utilisé dans nos synthèses inorganiques est l'eau potable.

EMBALLAGE & ENTREPOSAGE

Sur demande.

Entreposer dans des contenants étanches. Conditions d'entreposage recommandées : endroit frais et sec.
Période maximale d'entreposage recommandée : 2 ans.

Conforme aux spécifications du "National Formula".

Conforme aux spécifications du "U.S. Food Chemicals Codex".

Responsabilité: L'information contenue dans ce document est basée sur les connaissances courantes et l'expérience. L'information contenue dans ce document est fournie à titre informatif sans inclure de garantie d'aucune sorte. Macco Organiques Inc n'accepte aucune responsabilité d'aucun ordre quant à l'utilisation de cette information et quant aux utilisations, applications, adaptations ou transformations du produit décrit dans ce document. Les périodes d'entreposage recommandées qui sont présentées dans ce document peuvent varier considérablement selon les conditions.