



Mayenne Anjou

FICHE TECHNIQUE

Page : 1

Révision nr : 1

Date : 2009-07-21

Remplace la fiche: 2007-11-28

LESSIVE DE SOUDE 30% EN 896

BA50776

SPECIFICATIONS DE VENTE GARANTIES

Paramètres	unité	valeur mini	valeur maxi	Méthodes
Titre en NaOH	% m/m	29	31	Titrateur
Densité à 20 °C		1,32	1,34	Densimétrie

VALEURS TYPIQUES (données fournisseurs à titre indicatif)

Aspect	Liquide incolore
Chlorure de sodium	< 0,7 %
Carbonate de sodium	< 0,12%
Chlorate de sodium	< 0,21%
Arsenic (en As)	< 3 ppm
Cadmium (en Cd)	< 1,5 ppm
Chrome (en Cr)	< 3 ppm
Mercuré (en Hg)	< 0,3 ppm
Nickel (en Ni)	< 3 ppm
Plomb (en Pb)	< 6 ppm
Antimoine (en Sb)	< 1,5 ppm
Sélénium(en Se)	< 1,5 ppm

REMARQUES

Ce produit répond aux critères de pureté définis par la Norme EN 896 type 2 (produit de traitement de l'eau destinée à la consommation humaine).

DENEGATION DE RESPONSABILITE : Les informations contenues dans cette fiche technique proviennent de sources que nous considérons dignes de bonne foi . Néanmoins, les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. Les données mentionnées ci-dessus ne constituent pas un critère empêchant le client de contrôler le produit lors de sa réception. Veuillez contacter notre service technique pour de plus amples informations.

Fin du document