

BA50776

LESSIVE SOUDE 30% EN896 T1

Date de mise à jour : 01/10/2022

Version FT : 08

USAGES COMPATIBLES : Traitement eau potable

SPÉCIFICATIONS DE VENTE STOCKMEIER FRANCE

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Aspect	Liquide, visqueux, incolore, à légèrement, trouble		
Titre	% m/m	29,0 - 31,0	Titrateur
Densité à 20°C		1,320 - 1,340	Aéromètre

SPÉCIFICATIONS DE VENTE GARANTIES PAR LES PRODUCTEURS

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Antimoine (Sb)	ppm	≤ 5	
Arsenic (As)	ppm	≤ 2	
Cadmium (Cd)	ppm	≤ 1	
Chrome (Cr)	ppm	≤ 1	
Mercure (Hg)	ppm	≤ 0,1	
Nickel (Ni)	ppm	≤ 2	
Plomb (Pb)	ppm	≤ 5	
Sélénium (Se)	ppm	≤ 5	
Chlorure de sodium (NaCl)	%	≤ 2,4	de NaOH
Carbonate de sodium (Na ₂ CO ₃)	%	≤ 0,4	de NaOH
Chlorate de sodium (NaClO ₃)	%	≤ 0,7	de NaOH

INFORMATIONS PRODUIT

Synonymes

Soude caustique

Ce produit répond aux critères de pureté des produits destinés au traitement de l'eau pour la consommation humaine selon la norme EN896, type 1.

Ce produit est listé comme constituant autorisé dans les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à être mis au contact des denrées alimentaires selon l'arrêté du 08/09/1999 et actes modificatifs en vigueur.

Ce produit ne convient pas pour un usage en tant qu'additif alimentaire ou auxiliaire technologique en fabrication de denrées alimentaires.

Ce produit ne convient pas à un usage en tant qu'ingrédient pour la fabrication de produits cosmétiques.

Ce produit n'a pas à être déclaré en tant que substance à l'état nano-particulaire tel que défini à l'article R523-12 du décret 2012-232.

ORIGINE PRODUIT

Process mis en oeuvre	électrolyse procédé membrane
Matières premières	minerai NaCl
Producteur	Multiproducteur
Site de production	Europe
Niveau de certification	ISO 9001 ISO 14001

STOCKMEIER FRANCE

BP 89152 3 Rue de la Buhotière
35091 RENNES CEDEX 9 - FRANCE
Tel. : +33 (0)2 99 29 46 00
www.stockmeier.fr

Votre distributeur Stockmeier France est certifié
ISO 9001 / ISO 14001
BIO (sauf Formerie)
GMP+ : sites de Rennes, Niort et Haubourdin
FSSC 22000 : site de Rennes

BA50776

LESSIVE SOUDE 30% EN896 T1

Date de mise à jour : 01/10/2022

Version FT : 08

AUTRES GARANTIES PRODUIT

Sur la base des informations dont nous disposons sur les matières premières et le procédé de fabrication, les contaminants suivants ne sont pas attendus dans ce produit

phtalates
 bisphénol A
 Ethers diphényles polybromés
 Hexabromocyclododécane
 4,4'-Diaminodiphenylmethane
 Alkanes, C10-13, chloro
 Huiles minérales
 Pentachlorophénol
 Polychlorobiphényles
 di-cyclohexyle DCHP
 Trioxide d'antimoine
 Styrène
 Toluène
 Chlore
 latex
 Phtalate BBP (Butylbenzyl phtalate)
 Di-butyl phtalate
 (di(2-éthylhexyl) phtalate)
 (diéthyl phtalate)
 (Diisobutyl phtalate)
 Phtalate nDiPP (phtalate de diisopentyle)
 (di-iso- décyl phtalate)
 (Di-isononyle)
 (Phtalate de di(2-methoxyethyle))
 (Di-n-octyl phtalate)
 (Dipentyl phtalate)
 [phtalato(2-)] dioxotriplomb
 Phtalate DPP (acide benzénedicarboxylique-1,2, ester de dipenyle, ramifiés et droits (mélange d'isomères))
 (acide benzénedicarboxylique-1,2,esters de dialkyles en C7-11, ramifiés et droits)
 (acide benzénedicarboxylique-1,2,(acide benzénedicarboxylique-1,2,esters de dialkyles ramifiés en C6-8, riches en C7)
 (phtalate de dihexyle)
 Polybromobiphényles (PBB)
 Polybromodiphényléthers (PBDE)
 Cette déclaration ne dédouane pas l'utilisateur de procéder à ses propres contrôles. L'acheteur et l'utilisateur final le cas échéant devront déterminer seuls et en dernier lieu l'adéquation de ce produit avec tout but particulier et la manière de l'utiliser.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Conditions de stockage :

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe. Conserver à l'abri de l'humidité. Conserver à l'écart des: Acides

Modifications depuis version précédente :

Modèle de fiche technique suite au changement de nom de Quaron à Stockmeier France, Aspect produit.

Les fiches de données de sécurité sont envoyées par mail selon les dispositions réglementaires lors de l'expédition de nos produits. Elles sont également disponibles auprès de notre force de vente.

Les déclarations de ce document proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Elles ne dédouanent pas l'utilisateur de procéder à ses propres contrôles et sont rédigées sur la base de nos connaissances à la date de rédaction. Il appartient à l'acheteur et à l'utilisateur final le cas échéant, de s'assurer seuls et en dernier lieu de l'adéquation du produit au regard de l'usage prévu par leur secteur d'activité et des dispositions législatives et réglementaires en vigueur. Litiges : Le tribunal de commerce de Rennes est seul compétent.

Fin du document