



Client

Destinataire certificat

<b>Transport</b>	4109545606	<b>Lots</b>	TOSFEB1900
<b>Bon de livraison</b>	71846505 900001	<b>Commande</b>	5154043 000010
<b>Date d'expédition</b>	18.02.2019	<b>Ref. Client</b>	CF00002639
<b>Conditionnement</b>	19 GRV souple	<b>Identification transport</b>	1334JHS R1342BBY

**SODA SOLVAY® LIGHT - CARBONATE DE SODIUM LEGER**

Origine industrielle BARREDA-TORRELAVEGA (CANT)

**Lots TOSFEB1900 / Quantité 23.750,000 kg**

Caractéristiques	Unités	Valeur	Spécification
Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> (*)	%	Conforme	>= 98,5
NaCl	%	Conforme	<= 0,25
Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	%	Conforme	<= 0,030
CaO	ppm	Conforme	<= 150
MgO	ppm	Conforme	<= 150
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	ppm	Conforme	<= 20
Humidité (*)	%	Conforme	<= 1,50
Poids spéc. p écoulement libre	kg/dm <sup>3</sup>	Conforme	0,490 - 0,600
PSAE produit fini emballé	kg/dm <sup>3</sup>	Conforme	
> 1,000 mm	%	Conforme	<= 2
> 0,250 mm	%	Conforme	<= 20
< 0,125 mm	%	Conforme	<= 90
< 0,063 mm	%	Conforme	<= 55

(\*) Sortie fabrication ou après surséchage (2h à 250°C)

Ce certificat a été établi automatiquement et est valable sans signature.



Client

Destinataire certificat

<b>Transport</b>	4108131692	<b>Lots</b>	<b>ROASEP16</b>
<b>Bon de livraison</b>	70417063 900001	<b>Commande</b>	4598889 000020
<b>Date d'expédition</b>	03.10.2016	<b>Ref. Client</b>	
<b>Conditionnement</b>	24 GRV souple	<b>Identification transport</b>	EV472SJ AC05908

**SODA SOLVAY® LIGHT - CARBONATE DE SODIUM LEGER**

Origine industrielle ROSIGNANO SOLVAY LI

**Lots ROASEP16 / Quantité 24.000,000 kg**

<b>Caractéristiques</b>	<b>Unités</b>	<b>Valeur</b>	<b>Spécification</b>
Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> (*)	%	Conforme	>= 98,0
NaCl	%	Conforme	<= 0,27
Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	%	Conforme	<= 0,030
CaO	ppm	Conforme	<= 100
MgO	ppm	Conforme	<= 150
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	ppm	Conforme	<= 20
Humidité (*)	%	Conforme	<= 1,00
Poids spéc. p écoulement libre	kg/dm <sup>3</sup>	Conforme	0,500 - 0,600
PSAE produit fini emballé	kg/dm <sup>3</sup>	Conforme	
> 1,000 mm	%	Conforme	<= 2
> 0,250 mm	%	Conforme	<= 15
< 0,125 mm	%	Conforme	<= 90
< 0,063 mm	%	Conforme	<= 55

(\*) Sortie fabrication ou après surséchage (2h à 250°C)

Nous attestons que le produit livré est conforme à la fiche technique et aux spécifications de la commande. Ce certificat a été établi automatiquement et est valable sans signature. Ce certificat est délivré sur la base de l'analyse statistique telle que définie dans le plan d'analyse. Les données sont enregistrées dans le système de données de base informatique du laboratoire. Les données sont saisies dans le système après validation des responsables en charge de ces contrôles analytiques.