

CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product: 2111 SODIO BICARBONATO - SODIUM BICARBONATE
 Lotto - Batch Number: P1500615-001
 Produttore - Manufacturer: SOL VAY - CARBONATE s.p.a. - Francia - France
 Data ritilizzazione - Re-test date: 29/03/2016

SCHEDE TECNICA

PRODOTTO	SODIO BICARBONATO	PRODOTTO	SODIUM BICARBONATE
NOME CHIMICO	Bicarbonato di sodio	CHEMICAL NAME	Sodium Bicarbonate
NUMERO CAS	144-55-8	CAS NUMBER	144-55-8
FORMULA MOLECOLARE	NaHCO3	MOLECULAR FORMULA	NaHCO3
PESO MOLECOLARE	84,01	MOLECULAR WEIGHT	84,01
SINONIMI	Sodio carbonato acido, sodio idrogeno carbonato, baking soda, Sal de Vichy, sale monosodico dell'acido carbonico, carbonato monosodico	OTHER NAMES	Sodium acid carbonate, sodium hydrogen carbonate, baking soda, Sal de Vichy, monosodium salt of carbonic acid, Monosodium carbonate
ALLERGENI	Per la natura delle materie prime e per il processo di produzione non si aspetta la presenza di glutine	ALLERGENS	Gluten should not be present in final product according to raw materials nature and production process
ASPETTO	Polvere cristallina	APPEARANCE	White
COLORE	Bianco	COLOUR	White
ODORE	Inodore	ODOUR	Odourless
SAPORE	Gusto salino	TASTE	Salt taste
DENSITA'	0,8-1,3 Kg/dm3	DENSITY	0,8-1,3 Kg/dm3
SOLUBILITA'	Solubile in acqua (96 g NaHCO3/l), praticamente insolubile in alcool	SOLUBILITY	Soluble in water (96 g NaHCO3/l), practically insoluble in alcohol
PUNTO DI FUSIONE	Z10 °C (decomposizione)	MELTING POINT	Z10 °C (decomposition)
CONSERVAZIONE	Conservare in contenitori ben chiusi in luogo fresco e asciutto	STORAGE	Store in tightly closed containers in a cool, dry place
PROPRIETA'	Conservare al riparo da fonti di calore	PROPERTIES	Keep away from heat
APPLICAZIONI	Agente alcalinizzante Eccipiente nelle formulazioni di prodotti effervescenti (in associazione ad acido tartarico e/o citrico), usato anche nelle preparazioni liquide in cui è necessario mantenere un pH alcalino	APPLICATIONS	Alkalinizing agent Excipient in formulations of effervescent products (in association with tartaric acid and/or citric acid), also used in liquid preparations in which it is necessary to maintain an alkaline pH

TECHNICAL DATA SHEET

ANALISI MATERIA PRIMA	SPECIFICHE	RISULTATI	RAW MATERIAL ANALYSIS	SPECIFICATIONS	RESULTS
IDENTIFICAZIONE	Test A, B, C conformi (Ph. Eur. 2.3.1)	Conforme	IDENTIFICATION	Test A, B, C conformi (Ph. Eur. 2.3.1)	Complies
ASPETTO DELLA SOLUZIONE	Limpida e inodore	Conforme	APPEARANCE OF SOLUTION	Clear and odourless	Complies
GRANULOMETRIA	< 0,200 mm: >= 80,0% < 0,063 mm: <= 40,0%	100,0% 96,1%	PARTICLE SIZE	< 0,200 mm: >= 80,0% < 0,063 mm: <= 40,0%	100,0% 96,1%
METALLI PESANTI	Total <= 5 ppm	Conforme	HEAVY METALS	Total <= 5 ppm	Complies
CARBONATI	As <= 2 ppm pH soluzione <= 8,6 (Ph. Eur. 2.2.3)	Conforme	CARBONATE	As <= 2 ppm pH solution <= 8,6 (Ph. Eur. 2.2.3)	Complies
SOLFATI	<= 150 ppm	Conforme	SULFATES	<= 150 ppm	Complies
CLORURI	<= 150 ppm	Conforme	CHLORIDES	<= 150 ppm	Complies
AMMONIO	<= 20 ppm (Ph. Eur. 2.4.1)	Conforme	AMMONIUM	<= 20 ppm (Ph. Eur. 2.4.1)	Complies
FERRI	<= 5 ppm	Conforme	IRON	<= 5 ppm	Complies
CALCIO	<= 100 ppm	Conforme	CALCIUM	<= 100 ppm	Complies

NOTE
Esente dal fresco BSE/TSE
Prodotto non idoneo all'uso parenterale

NOTES
BSE/TSE free
The product is not intended to be used for parenteral applications

FARMALABOR Srl
 Head office Via Puzillo, zona ind. - 76012 Canosa di Puglia (BN) - Italy
 Legal head office Via Oberdan, 52 - 76012 Canosa di Puglia (BN) - Italy
 Representative office Via Caviana, 3 - 20134 Milano (MI) - Italy
 Cod. Fisc. e Partita Iva - VAT n° 05676410722
 Phone +39 0883 611 301
 Fax +39 0883 664 824
 E-mail info@farmalabor.it
 Web www.farmalabor.it



CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product: 2111 SODIO BICARBONATO - SODIUM BICARBONATE
 Lotto - Batch Number: P1500615-001
 Produttore - Manufacturer: SOL VAY - CARBONATE s.p.a. - Francia - France
 Data ritilizzazione - Re-test date: 29/03/2016

ANNOTAZIONI

NOTES

FARMACOPEE
 Prodotto non idoneo a dilaisi parenterale
 Conforme a Ph. Eur. VIII ed.
 PHARMACOPOEIA
 Product not suitable for parenteral dilaysis
 Complies with Ph. Eur. VIII ed.
 La specificazione sono state desunte dalle schede fornitori del produttore. Le informazioni sopra riportate non vi esonerano dall'obbligo di identificare e controllare il prodotto prima dell'uso. L'adozione dei prodotti e di conseguenza l'uso corretto degli stessi sono sotto la totale responsabilità dell'utilizzatore.
 All specifications are as provided by the original manufacturer. They do not imply any exemption from identifying and inspecting the product before its use. The final user being fully responsible for the adoption and the correct usage of the product.

Direttore tecnico / Technical director
 Dr. Giovanni Summone

Spazio riservato alla Farmacia

DATA RICEZIONE: _____ NR. INTERNO: _____ NR. DOT/FATTURA: _____

DATA FINE UTILIZZO: _____ QUANTITA': _____

COSTO: _____ PREZZO AL PUBBLICO: _____ SIGLA RESP. LAB: _____

FARMADENT d.o.o.
 Minaretova ul. 4
 20021 Nantob
 Dept. Dr. PUSO DRAGO
 Datum pregleda: 13/3/11
 Pregledali: MAROLOT Robert, mag. farm. spec.
 Datum pregleda: _____

FARMALABOR Srl
 Head office Via Puzillo, zona ind. - 76012 Canosa di Puglia (BN) - Italy
 Legal head office Via Oberdan, 52 - 76012 Canosa di Puglia (BN) - Italy
 Representative office Via Caviana, 3 - 20134 Milano (MI) - Italy
 Cod. Fisc. e Partita Iva - VAT n° 05676410722
 Phone +39 0883 611 301
 Fax +39 0883 664 824
 E-mail info@farmalabor.it
 Web www.farmalabor.it

