

**SOLVAY****SOLVAY
CHIMICA ITALIA S.p.A.**Cap. Soc. EUR 13.322.400 i.v.
Cod. Fisc. 00104340492 - P.IVA IT00104340492**SOLVAY Product Data Sheet**

CoA Healthcare products

Cliente**Destinatario certificado****Transporte** 4110140316**Albarán** 72444475 000010**Fecha de envío** 16.06.2020**Embalaje** 980 Saco**Pedido** 5387556 000010**Ref. Cliente** C-1480/20**Identificador transporte** MSC MAXINE**BICARFOOD 0/13 PLUS BICARBONATO SODICO****Origen industrial** ROSIGNANO SOLVAY LI**Lote** ROA128207 / **Cantidad** 24.500,000 kg

Caractères: Poudre cristalline blanche. Stable en air sec mais se décompose lentement en air humide. Les solutions, récemment préparées dans l'eau froide sans agitation, sont alcalines au papier tournesol. L'alcalinité de la solution augmente par agitation ou chauffage. 1 g se dissous dans 10 mL d'eau. Insoluble dans l'alcool.

Características	Unidades	Valor	Especificación	Método	Ref
Identification Sodium	-	Conforme	Conforme	Solvay	3
Identification Bicarbonate	-	Conforme	Conforme	Solvay	3
Ammonium Salts (NH4)	-	Pas d'odeur	Pas d'odeur	FCC	1
Plomo (Pb)	ppm	0,0	<= 2,0	Solvay	3
Test insoluble substances	-	Limpide	Limpide	Solvay	1
Pérdida desecación (H2O)	%	0,10	<= 0,25	Solvay	2
Alcalinidad total (NaHCO3)	%	100,2	99,0 - 100,5	Solvay	1
pH (1 % en agua)	-	8,2	8,0 - 8,6	Solvay	1
Mercurio (Hg)	ppm	0,000	<= 1,000	Solvay	3
Arsénico (As)	ppm	< 2,0	<= 2,0	Solvay	1
Peso especif. por caída libre	kg/dm3	1,01	0,80 - 1,30	Solvay	2
Food Chemicals CODEX	-	Conform 11th ed.	Conform 11th ed.		
European Regulation	-	231/2012/EU	231/2012/EU		
< 0,063 mm	%	23,8	<= 50,0	Solvay	2
< 0,200 mm	%	100,0	>= 80,0	Solvay	2
Fecha de producción		07.05.2020			
Best-before-date		07.05.2023			

1- Análisis hechos para cada lote.
 2- Análisis hechos semanalmente.
 3- Análisis hechos una vez por mes.
 ZQ_MENT_BIR_METHOD_FCC_ROI
Contenedor(es) HLXU1006999

Este certificado ha sido editado automaticamente y es válido sin firma.

ManufacturerSOLVAY CHIMICA ITALIA SPA
VIA PIAVE 6
57016 ROSIGNANO SOLVAY LI
ITALIA**Product released**By LABORATORIO-SO ROSIGNANO
Fecha 11.05.2020 Hora 11:55:03