



ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.

azienda fondata nel 1892

Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)

Tel. 010.650.29.41 - Fax 010.650.38.88

www.andreagallo.it

SODIO PERCARBONATO SOLVAY

VALORI GARANTITI:

Determinazioni	Unità di misura	Valori	Metodo analisi
Aspetto		Granuli bianchi	Vis. (1)
Ossigeno attivo	%	13 min	TITOL. (1)
Densità (in bulk)	g/cm ³	0,9-1,2	
Percentuale di solubilizzazione (*)	%	90 min	
Granulometria sup. a 1600 µm	%	3 max	
Granulometria sup. a 1400 µm	%	10 max	
Granulometria inf. a 150 µm	%	2 max	
Dimensione media delle particelle	µm	650-900	

CARATTERISTICHE (Valori indicativi tipici medi):

Alcalinità (Ph sol. 1%)	u. pH	10,4 - 10,6	
Idrosolubilità (a 20°C)	g/l	150	
Idrosolubilità (a 30°C)	g/l	175	

(1) metodo di analisi citato dal produttore

(2) Procedura per la rintracciabilità dei metodi analitici

(*) soluzione acquosa 2 g/l a 15°C dopo 2 ore