



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.andregallo.it

SCHEDA TECNICA

NOME PRODOTTO: AMMONIO CARBONATO

CODICE PRODOTTO: T122523

ARTICOLI CORRELATI: T122523-CP

DESCRIZIONE

H₂CO₃*xNH₃, miscela di ammonio carbammato e ammonio acido carbonato in proporzioni variabili.
Cristalli bianchi fini con forte odore ammoniacale.

DATI ANALITICI

C / I	DESCRIZIONE ANALISI	NOTE	MAX MIN TIP	VALORE	TOLLERANZA	U.M.	METODO ANALITICO
C	CONTENUTO IN AMMONIACA	CONTENUTO IN ANIDRIDE CARBONICA	MINIMO	32,25	+/- 1,75	%	CALCOLATO
C	DETERMINAZIONE TITOLO		MASSIMO	55,6		%	
C	CONTENUTO IN NON VOLATILI		MASSIMO	100		ppm	
C	METALLI PESANTI COME Pb		MASSIMO	3		ppm	
C	CONTENUTO CLORURI		MASSIMO	30		ppm	
C	CONTENUTO SOLFATI		MASSIMO	30		ppm	
C	CONTENUTO IN FERRO		MASSIMO	3		ppm	
C	CONTENUTO DI ARSENICO		MASSIMO	1		ppm	
C	CONTENUTO IN CADMIO		MASSIMO	1		ppm	
C	CONTENUTO PIOMBO		MASSIMO	1		ppm	
C	CONTENUTO IN MERCURIO		MASSIMO	0,1		ppm	
C	RESIDUO ALL'IGNIZIONE		MASSIMO	0,1		%	

C/I = CONTROLLATO / INFORMATIVO

CONFORMITA'

Il prodotto rispetta i requisiti di USP e FCC

DICHIARAZIONI

Sostanza di origine inorganica, esente sia da prod. OGM che da BSE/TSE
Non contiene nessuno degli allergeni citati nell'allegato 3 bis della Direttiva 89/2003/CE, così come modificata dalla Dir.2007/68/CE.

Prodotto esente da solventi residui citati nella CPMP/ICH/283/95.

Il prodotto non viene trattato con radiazioni ionizzanti.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dati comunicati dal fornitore

Il prodotto può raggrumarsi durante la conservazione.

DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO

REVISIONE N° 00006 DEL 16/10/2015