



# SPECIFICA TECNICA

Numero: 139 – rev: 02 data revisione: 05/04/2016

Prodotto	<b>ACIDO MALICO GRANULARE DL</b>
----------	----------------------------------

## CARATTERISTICHE SPECIFICHE:

Determinazioni	Unita'di misura	Valori	Metodo Analisi Metodo citato dal fornitore
Aspetto		Polvere fine, Cristallina, bianca	VIS.
Titolo (base secca)	%	99,5 min	P.15.0
Contenuto in Acido Maleico	%	0,05 max	P.15.0
Contenuto in Acido Fumarico	%	1,0 max	P.15.0
Residuo all'ignizione (ceneri solfate)	%	0,05 max	P.15.0
Rotazione ottica specifica	$[\alpha]_{D}^{25}$	-0,10 +0,10	P.15.0
Piombo	Ppm	2,0 max	P.15.0
Materie insolubili in acqua	%	0,1 max	P.15.0
Umidità	%	0,3 max	P.15.0
Metalli pesanti (Pb)	ppm	5,0 max	P.15.0
Contenuto di Arsenico	ppm	1,0 max	P.15.0
Contenuto di Mercurio	ppm	1,0 max	P.15.0
Contenuto di Cadmio	ppm	1,5 max	P.15.0

## GRANULOMETRIA:

Materiale inferiore a 25 Mesh	%	99 min
Materiale inferiore a 100 Mesh	%	5 max

RESPONSABILE LABORATORIO

.....

::B&C Srl ::

Sede Stabilimento e Uffici: 35020 ALBIGNASEGO (PD) – Via Silvio Pellico 37 – Tel. Uff. Commerciale 049 8629122

Fax Uff. Commerciale 049 8629109 - Tel. Uff. Amministrativo 049 8626491 - Fax Uff. Amministrativo 049 8629714

E-mail: info@bcprodottichimici.it – www.bcprodottichimici.it R.E.A. PD 186525 – Reg.-Impr. PD, Cod. Fisc. E Part. IVA 01894190287

Cap. Soc. € 1.200.000 i.v. Società Unipersonale