



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andregallo.it

SPECIFICA TECNICA

Prodotto: **ACIDO ALGINICO EP**

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Identificazione IR		Conforme allo standard	
Aspetto		polvere giallo paglierino	
Granulometria		80 mesh	
Viscosità		<=50,0	cPs
Indice di acidità		>=230,0	
Solubilità		conforme	
Gruppi carbossilici		19,00 - 25,00	%
Perdita all'essiccamento		<=15,00	%
pH		2,00 - 3,50	
Residuo all'ignizione		<=4,00	%
Ceneri solforiche		<=8,00	%
Cloruri		<=1,00	%
Molisite		<=0,05	%
Metalli pesanti		<=20	ppm
Arsenico		<=3	ppm
Piombo		<=5	ppm
Mercurio		<=1	ppm
Cadmio		<=1	ppm
Conta batterica totale		<=100	CFU/g
Lieviti e muffe		<=100	CFU/g
E.coli		negativi	
Salmonella		negativi	
Insolubili in NaOH 1M		<=2,00	%
Formaldeide		<=50	ppm
Revisione Capitolato		0	
Data Approvazione			

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S. r. l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallos.it

SPECIFICA TECNICA

Prodotto: **ACIDO ALGINICO EP**

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati