

Cod. 3329 ribosio (D)  
Specifiche di qualità rev. 7 del 21/12/2016  
Conforme a: AJI92

Parametro	Specifica	Metodo	Riferimenti
caratteristiche organolettiche	polvere cristallina bianca o leggermente gialla		produttore
solubilità	solubile in acqua, leggermente solubile in alcool		
punto di fusione	87 °C		Merck Index 14
titolo	min 98.0 %		produttore
Identificazione:	conforme		produttore
Saggi			
potere rotatorio specifico	-19.02 / -20.8 °		produttore
impurezze correlate totali	<= 1.0 %		produttore
trasmittanza	min 95 %		produttore
residuo all'ignizione	<= 0.2 %		produttore
perdita all'essiccamento	<= 0.5 %		produttore
metalli pesanti	<= 10 ppm		produttore
arsenico	<= 1 ppm		produttore
piombo (Pb)	<= 2 ppm		produttore
cadmio (Cd)	<= 1 ppm		produttore
mercurio (Hg)	<= 1 ppm		produttore
ferro (Fe)	<= 30 ppm		produttore
conta batterica totale	<= 1000 ufc/g		produttore
lieviti e muffe	<= 100 ufc/g		produttore
salmonella	assente /10 g		produttore
escherichia coli	assente /10 g		produttore
staphylococcus aureus	assente		produttore
coliformi	max 100		produttore
densità apparente	0.5-0.9 g/ml		produttore
densità allo scuotimento (tapped density)	0.6-1.0 g/ml		produttore
granulometria	30-100 mesh		produttore
note	uso alimentare; adatto per vegetariani e vegani		produttore
art. 5 L. 94/98 (D.L. 17 febbraio 1998, n. 23)	contenuto in prodotti alimentari		
origine	da glucosio di mais, mediante processo biotecnologico		produttore
contaminanti	assenti		produttore
ftalati	assenti		produttore
Halal	certificato Halal		produttore
Kosher	certificato Kosher		produttore
allergeni alimentari	assenti		Reg.(EU) n.1169/2011
nanomateriali	assenti		Reg.(EU) n.1169/2011
trattamenti conservativi	non irradiato		produttore
glutine	assente		produttore
OGM	non contiene OGM		Reg. 1829/2003/CE e 1830/2003/CE
conservazione	in recipienti ben chiusi, in luogo fresco e asciutto		produttore

I metodi di analisi non indicati 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.  
Dermolife non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati.  
The analytical methods not listed are internal methods of the manufacturer obtainable upon specific request.  
The above information will not relieve you to identify the product before use.  
Dermolife does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell.