



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **RAME GLUCONATO USP**
Product **COPPER GLUCONATE USP**

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Aspetto Appearance		Polvere cristallina Crystalline powder	
Colore Colour		Blu verdastro chiaro Light greenish blue	
* Odore e sapore Smell and taste		Caratteristico Characteristic	
Identificazione A,B Identification A,B		Conforme Complies	
Titolo Assay		98,00 - 102,00	%
Granulometria Particle size		80% attraversa 60 mesh 80% through 60 mesh	
* Densità Density		Circa 0.9 About 0.9	g/cm3
Cloruri Chlorides		<=0,07	%
Solfati Sulphates		<=0,05	%
Sostanze riducenti Reducing substances		<=1,0	%
* Solventi Residui Residual Solvents		Conforme ai requisiti della USP Meets USP requirements	
Piombo Lead		<=3	ppm
Cadmio Cadmium		<=1	ppm
Arsenico Arsenic		<=2	ppm
Conta batterica totale Total aerobic count		<=1.000	CFU/g

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. La nostra società 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. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **RAME GLUCONATO USP**
Product **COPPER GLUCONATE USP**

Lieviti e muffe <i>Yeasts and mould</i>		<=100	CFU/g
* Salmonella <i>Salmonella</i>		Assente <i>Absent</i>	
* E.coli <i>E.coli</i>		Assente <i>Absent</i>	
* Mercurio <i>Mercury</i>		<=0,1	ppm
Metalli pesanti <i>Heavy metals</i>		<=10	ppm
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		8	
Data Approvazione <i>Approval Date</i>		21/12/2020	

* saggi non obbligatori
test not required

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. La nostra società 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. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell