



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **AMIDO RISO POLVERE**
Product **RICE STARCH POWDER**

NOME INCI Oryza Sativa Starch
INCI NAME
NOME INCI USA Oryza Sativa (Rice) Starch
INCI NAME USA
CAS 9005-25-8
CAS NUMBER
EINECS / ELINCS 232-679-6
EINECS / ELINCS

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
* Aspetto Apperance		Polvere impalpabile, bianca luminosa White luminous, impalpable powder	
Umidità Moisture		<=14,00	%
Ceneri totali Total ash		<=1,00	%
pH pH		6,00 - 8,00	
* Granulometria (<75 µm) Particle size (<75 µm)		>=93,0	%
Sostanze azotate Nitrogenous substances		<=1,00	%
* Grassi Fats		<=0,5	%
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: **AMIDO RISO POLVERE**
Product **RICE STARCH POWDER**

Lieviti e muffe <i>Yeasts and mould</i>			
- Lieviti <i>Yeasts</i>		<=50	CFU/g
- Muffe <i>Moulds</i>		<=50	CFU/g
* Salmonella <i>Salmonella</i>		Assente/25g <i>Absent/25g</i>	
* E.coli <i>E.coli</i>		Assente/25g <i>Absent/25g</i>	
* Enterobacteriaceae <i>Enterobacteriaceae</i>		<=10	CFU/g
* Stafilococco coag.+ <i>Staphylococcus coag. +</i>		assente/g <i>absent/g</i>	CFU/g
* Pseudomonas aeruginosa <i>Pseudomonas aeruginosa</i>		assente/g <i>absent/g</i>	CFU/g
* E.coli B-glucoronidasi + <i>E.coli B-glucoronidase +</i>		assente/g <i>absent/g</i>	CFU/g
* Candida albicans <i>Candida albicans</i>		assente/g <i>absent/g</i>	CFU/g
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		7	
Data Approvazione <i>Approval Date</i>		22/09/2020	

* 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