

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **BASE PER COMPR.DIRETTA NOLAT**
 Product **BASIS FOR DIRECT COMPRESSION NOLAT**

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Aspetto <i>Appearance</i>		Polvere bianca <i>White powder</i>	
Perdita all'essiccamento (105°C) <i>Loss on drying (105°C)</i>		<=10,0	%
Densità a scorrimento libero <i>Free-flow density</i>		0,90 - 1,10	g/ml
Densità apparente <i>Bulk density</i>		0,70 - 0,90	g/ml
Conta batterica totale (*) <i>Total bacterial count (*)</i>		<=1.000	CFU/g
Lieviti e muffe (*) <i>Yeasts and moulds (*)</i>		<=100	CFU/g
E. Coli		Assente in 1 g <i>Absent in 1 g</i>	
S. Aureus		Assente in 1g <i>Absent in 1 g</i>	
P. Aeruginosa		Assente in 1 g <i>Absent in 1 g</i>	
Candida Albicans		Assente in 1 g <i>Absent in 1 g</i>	
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		2	
Data Approvazione <i>Approval Date</i>		07/01/2022	

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

SPECIFICA TECNICA TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **BASE PER COMPR.DIRETTA NOLAT**
Product *BASIS FOR DIRECT COMPRESSION NOLAT*

(*) Tutti i limiti devono essere interpretati con "2X valore indicato", in accordo con la Ph.Eur.

(* All the limits must be interpreted as "2X reported value ", according to Ph.Eur.

COMPOSIZIONE / COMPOSITION:

Calcio Carbonato/ Calcium Carbonate	45.0 - 65.0 %
Cellulosa Microcristallina Per Comp. Dir. / Mycrocrystalline Cellulose (For Direct Compression)	10.0 - 20.0 %
Amido Pregelatinizzato / Pre-Gelatinized Starch	10.0 - 20.0 %
Maltodestrine / Maltodextrin	3.0 - 9.0 %
PVP CL M	3.0 - 5.0 %
Levilite	2.0 - 4.0 %
Magnesio Stearato Fu / Magnesium Stearate	1.5 - 3.5 %
Talco / Talc	

Il prodotto è utilizzabile per principi attivi igroscopici o solubili che temono l'umidità (Es. Estratti secchi, Carnitina ecc.)

The product can be used for hygroscopic or soluble active ingredients that fear humidity (e.g. dry extracts, carnitine etc.)

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