



azienda chimica e farmaceutica

## SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **FERRO GLUCONATO (OSO) Ph.Eur.**

Product **FERROUS GLUCONATE Ph.Eur.**

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Aspetto <i>Appearance</i>		Polvere o granuli da giallo-verdastri a grigi <i>Greenish-yellow to grey powder or granules</i>	
Identificazione <i>Identification</i>		Conforme <i>Complies</i>	
Aspetto della soluzione <i>Appearance of solution</i>		Conforme <i>Complies</i>	
pH <i>pH</i>		4,0 - 5,5	
Saccarosio e zuccheri riducenti <i>Sucrose and reducing sugars</i>		Conforme <i>Complies</i>	
Cloruri <i>Chlorides</i>		$\leq 0,06$	%
Ossalati <i>Oxalates</i>		Conforme <i>Complies</i>	
Solfati <i>Sulphates</i>		$\leq 500$	ppm
Arsenico <i>Arsenic</i>		$\leq 2$	ppm
Piombo <i>Lead</i>		$\leq 0,5$	ppm
Mercurio <i>Mercury</i>		$\leq 0,1$	ppm
Bario <i>Barium</i>		Conforme <i>Complies</i>	
Ione ferrico <i>Ferric iron</i>		$\leq 1,0$	%
Metalli pesanti <i>Heavy metals</i>		$\leq 1$	ppm

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: **FERRO GLUCONATO (OSO) Ph.Eur.**  
Product **FERROUS GLUCONATE Ph.Eur.**

Perdita all'essiccamento <i>Loss on drying</i>		5,00 - 10,50	%
Conta batterica totale <i>Total aerobic count</i>		<=1.000	CFU/g
Lieviti e muffe <i>Yeasts and mould</i>		<=100	CFU/g
Salmonella <i>Salmonella</i>		Assente/25g <i>Absent/25g</i>	
E.coli <i>E.coli</i>		Assente/25g <i>Absent/25g</i>	
Titolo <i>Assay</i>		97,0 - 102,0	%
Titolo (sull'anidro)Fe2+ <i>Assay (on anhydrous)Fe2+</i>		11,8 - 12,5	%
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		2	

Firme Signatures				
Data / ora Date/Time	Utente User	Funzione Function	Motivo Reason	Nota Note
29/05/2024 12.06	Stefano Rastelli	Responsabile CQ	Approva	

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: **FERRO GLUCONATO (OSO) Ph.Eur.**  
*Product FERROUS GLUCONATE Ph.Eur.*

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