



Mon-Droguiste.Com
39 Bis Rue Du Moulin Rouge
10150 Charmont Sous Barbuise
Tél : +33.(0)3.25.41.04.05
Email : contact@mon-droguiste.com
Web : www.mon-droguiste.com

BOLLETTINO DI ANALISI

NOME PRODOTTO: MAGNESIO IDROSSIDO FARMA
LOTTO: 308552431

DATA ANALISI: 08-09-2023
DEL: 07-09-2023

DATA SCADENZA: 03-09-2027

DATA PRODUZIONE: 03-09-2023

DESCRIZIONE

Polvere sottile bianca, inodore.

DATI ANALITICI

C / I	DESCRIZIONE ANALISI	NOTE	MAX MIN TIP	VALORE	TOLLERANZA	U.M.	METODO ANALITICO	RISULTATO
C	IDENTIFICAZIONE	conforme					MF	CONFORME
C	ASPETTO DELLA SOLUZIONE	conforme					MF	CONFORME
C	TITOLO			97,750	+/- 2,750	%	Ph.Eur.	99,700
C	INSOLUBILE IN AC. ACETICO		MASSIMO	0,100		%	MF	0,030
C	SOSTANZE SOLUBILI IN ACQUA		MASSIMO	2,000		%	MF	0,470
C	ALCALINITA' LIBERA	(ml H2SO4 0,1N)	MASSIMO	2,00			MF	<2,00
C	PERDITA ALL'IGNIZIONE, 800°C		MASSIMO	33,00		%	MF	CONFORME
C	PERDITA ALL'IGNIZIONE	900°C		30,750	+/- 1,750	%	MF	30,300
C	PERDITA ALL'ESSICAZIONE(105°C)		MASSIMO	2,000		%	MF	0,210
C	CONTENUTO IN CALCIO	come CaO	MASSIMO	1,500		%	MF	0,060
C	CONTENUTO DI ARSENICO		MASSIMO	1,500		ppm	MF	<1,500
C	CONTENUTO PIOMBO		MASSIMO	0,500		ppm	MF	<0,500
C	CONTENUTO IN FERRO		MASSIMO	700,00		ppm	MF	19,00
C	CONTENUTO CLORURI		MASSIMO	0,1000		%	MF	0,0191
C	CONTENUTO SOLFATI		MASSIMO	1,000		%	MF	0,060
C	DENSITA' LIBERA			0,525	+/- 0,125	g/cm3	MF	0,520
C	DENSITA' VIBRATA			0,705	+/- 0,095	g/cm3	MF	0,710
C	GRANULOMETRIA: RESIDUO SU SETACCIO	325 mesh	MASSIMO	5,000		%	MF	3,300
C	CONTENUTO IN E.COLI	assenti					MF	CONFORME

C/I CONTROLLATO / INFORMATIVO

CONFORMITA'

Il prodotto rispetta i requisiti Ph.Eur. e USP
Additivo alimentare E528 conforme ai requisiti del Reg.EU 231/2012

DICHIARAZIONI

Sostanza di origine inorganica, esente sia da prod. GCM che da BSE/TSE
Prodotto esente da solventi residui citati nella CPMP/ICH/283/95.
Il prodotto non viene trattato con radiazioni ionizzanti.
Il prodotto è esente da glutine.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il fornitore garantisce i dati riportati.
MF: Metodo di analisi interno del Fornitore.
Il prodotto è testato e garantito dal produttore, i dati sul presente certificato di analisi sono riportati sulla base di quanto dichiarato dal produttore.

REVISIONE N° 000003 DEL 9-03-2020