

Scheda Tecnica

OSSIDO DI MAGNESIO UZ

Determinazioni	Unità di misura	Valori	Tolleranza ±	Metodo analisi
Aspetto	Polvere biancastra			
Titolo (MgO)	%	82,0	minimo	
Ossido di calcio (CaO)	%	4,0	massimo	
Perdita alla calcinazione	%	5,0	massimo	
Residuo insolubile in acido	%	12,5	massimo	
Granulometria: residuo su setaccio 63 micr.	%	40	massimo	
Granulometria: passante da setaccio 63 micr.	%	60	minimo	

Imballaggio:

sacchi di carta politenati da 25 kg su pedane con avvolgimento
sacchi di carta politenati da 50 kg su pedane con avvolgimento
sacconi da 1.100 kg su pedane
materiale sfuso in autosilos

Dati comunicati dal fornitore.

I dati riportati corrispondono a valori tipici.

Sostanza di origine inorganica, esente sia da prodotti OGM che da BSE/TSE.

Gli eventuali metodi di analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta.

Il prodotto non contiene diossina, furano e PCB.