



Linea V.E.R.O.TM

VEROAMM

ADDITIVO INDUSTRIALE A BASE DI CARBONATO D'AMMONIO

DESCRIZIONE:

Massa cristallina traslucida con forte odore ammoniacale è un composto di ammonio bicarbonato e ammonio carbammato in proporzioni equimolecolari.

AVVERTENZE:

a contatto con acidi dà luogo allo sviluppo di CO₂. Evitare il contatto con nitriti e nitrati. Può sviluppare gas e/o vapori tossici o pericolosi. Può sviluppare anidride carbonica. Può sviluppare monossido di carbonio. Può sviluppare ammoniaca.

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO:

tenere lontano da sorgenti di calore, evitare l'esposizione diretta al sole. Tenere lontano da fiamme libere, scintille ed altre fonti di ignizione.

CARATTERISTICHE	U.M.	VALORE	METODO
ASPETTO		Cristalli bianchi	Visivo
TITOLO come CO ₂	%	55,6 min	N.A.
TITOLO come NH ₃	%	30,5 min	N.A.
FERRO	ppm	3,0 max	
METALLI PESANTI		Non rilevabili	

I dati sopraindicati possono subire delle variazioni che verranno comunicate con l'emissione di una nuova scheda tecnica. Non ci assumiamo nessuna responsabilità per usi differenti a quelli descritti nella presente scheda tecnica e per difetti non dovuti alla qualità del prodotto.

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono stati forniti dal produttore.

www.serrasrl.com

Distribuito da:



SERRA s.r.l.

Via Stipeti, 52
55060 Coselli (Lucca)
Tel. 0583 947100
Fax 0583 947818
info@serrasrl.com

DRMT

Dipartimento
Restauro
Monumentale
Toscana

Proprietaria dei marchi:



Linea V.E.R.O.TM