

BRENNTAG s.p.a.

Sede Legale e amministrativa
Milanofiori Strada 6, Pal. A/13
20057 Assago(MI)
Tel. 02 48333.0. (ric. aut.)
Telefax 02 48333.330

Cap. Soc. € 18.300.000,00 i.v.
R.E.A. MI 472696
Registro Imprese di Milano
e C.F. n. 00835510157
Part. IVA IT 00835510157



Società con socio unico

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte della Brenntag SE

Tutte le nostre certificazioni sono scaricabili sul sito internet www.brenntag.com/it-it/sostenibilita/qualita-e-certificazioni/

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

SPETT.LE

RO.SA. SRL

VIA PIETRO NENNI, 2

95036 RANDAZZO CT

CODICE PRODOTTO: PIS06401

NOME PRODOTTO: PH + POLVERE KG25

LOTTO: ROAMAR24

DEL: 04-06-2024

RIF.INTERNO: 2024RF000309

DDT: 2024 UA 5047

DATI ANALITICI

C / I	DESCRIZIONE ANALISI	NOTE	MAX MIN TIP	VALORE	TOLLERANZA	U.M.	METODO ANALITICO	RISULTATO
I	ASPETTO	Polvere cristallina bianca						CONFORME
I	Na2CO3		MINIMO	98		%		CONFORME
I	NaCl		MASSIMO	0,27		%		CONFORME
I	Na2SO4		MASSIMO	0,03		%		CONFORME
I	CaO		MASSIMO	100		ppm		CONFORME
I	MgO		MASSIMO	150		ppm		CONFORME
I	Fe2O3		MASSIMO	20		ppm		CONFORME
I	UMIDITÀ	Uscita silo o dopo essiccamento (2h a 250°C)	MASSIMO	1,0		%		CONFORME
I	DENSITA' (per scorrimento libero)			0,55	+/- 0,05	kg/dm3		CONFORME
I	GRANULOMETRIA	> 1 mm = < 2% > 0,250 mm = < 15% < 0,125 mm = < 90% < 0,063 mm = < 55%				kg/dm3		CONFORME
I	ALTRI DATI	- Peso Specifico : 2,533 kg/dm3 - Punto di Fusione : 851 °C - Solubilità in H2O in g/1000g :214 - PH,soluz.acquosa a 1% Na2CO3 : 11 +/- 1						CONFORME

C/I = CONTROLLATO / INFORMATIVO

DOCUMENTO EMESSE A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO

REVISIONE N° 000001 DEL 6-03-2017