

**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/](http://www.brenntag.com/it-it/sostenibilita/qualita-e-certificazioni/)



## BOLLETTINO DI ANALISI

SPETT.LE

RO.SA. SRL

VIA PIETRO NENNI, 2

95036 RANDAZZO CT

**CODICE PRODOTTO: PIS0130S2-SR**

**NOME PRODOTTO: PASTIGLIE POLIFUNZ/200 BL. 25KG**

**LOTTO: 20240123C**

**RIF.INTERNO: 2024RF000269**

DATA ANALISI: 27-05-2024

DEL: 27-05-2024

DDT: 2024 UA 5067

### DESCRIZIONE

PASTIGLIE MULTIFUNZIONE 200 g a lenta dissoluzione.

### APPLICAZIONE

Prodotto polivalente (donatore di cloro conforme Art.95 del Reg. 528/2012 BPR - destinazione d'uso PT 2-3-4-5-11-12, antialga, flocculante).

Garantisce in un'unica azione igiene e trasparenza dell'acqua.

MODALITÀ D'IMPIEGO: mantenere il pH dell'acqua tra 7,2 e 7,5 utilizzando PH- o PH+.

Dosare nello skimmer solo con pompa in funzione, predisciolto in piscina, in vasca di compenso o tramite appositi dosatori a lambimento.

### DOSAGGIO ORIENTATIVO

TRATTAMENTO DI MANTENIMENTO: dosare 4-6 pastiglie di prodotto a settimana ogni 100 m3 di acqua (1-2 g al giorno ogni 1 m3 di acqua).

Controllare quotidianamente i livelli di cloro libero mantenendolo tra 0,7 e 1,5 mg/L.

Eseguire i trattamenti in sicurezza o in assenza di bagnanti. Dossaggi indicativi modificabili secondo caratteristiche piscina, condizioni climatiche e numero bagnanti.

### DATI ANALITICI

C / I	DESCRIZIONE ANALISI	NOTE	MAX MIN TIP	VALORE	TOLLERANZA	U.M.	METODO ANALITICO	RISULTATO
C	TITOLO	Tenore in cloro disponibile	MINIMO	84,0		%	MF	84,2
I	UMIDITA' % peso		MASSIMO	0,50			MF	0,36
I	pH SOLUZ. 1%			3,00	+/- 0,30			2,92
I	CONTENUTO IN	ULTRAMARINE	MINIMO	1,0		%	MF	<1,0
I	CONTENUTO IN	Al2(SO4)3	TIPICO	5,0		%	MF	<5,0

C/I = CONTROLLATO / INFORMATIVO

### ULTERIORI INFORMAZIONI

Dati comunicati dal fornitore della Brenntag

MF: Metodo di analisi interno del Fornitore.

Prodotto esente da Rame

Il prodotto è testato e garantito dal produttore, i dati sul presente certificato di analisi sono riportati sulla base di quanto dichiarato dal produttore.

### SHELF LIFE E CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Conservare in magazzino asciutto e ventilato. Mantenere gli imballi sigillati e lontani da altri prodotti chimici.

REVISIONE N° 000003 DEL 19-04-2021