

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



SCHEDA TECNICA

NOME PRODOTTO: TRICLORO 90/200 B

CODICE PRODOTTO: PIS250S1

**ARTICOLI CORRELATI: PIS010S2, PIS018S2-25, PIS018S3, PIS01812-1SB, PIS250S10
PIS250S5**

DESCRIZIONE
ACIDO TRICLOROISOCIANURICO 90% in pastiglie 200 g a lenta dissoluzione.
CARATTERISTICHE
Privo di calcio. Permette la stabilizzazione del cloro in acqua Non aumenta il tenore di cloruri nell'acqua Riduce le perdite di cloro inutilizzato dovute ai raggi ultravioletti del sole ed all'aumento della temperatura
APPLICAZIONE
Donatore di cloro conforme Art.95 del Reg. 528/2012 BPR - destinazione d'uso PT 2-3-4-5-11 per acque piscina. 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

A / D	DESCRIZIONE ANALISI	NOTE	MAX MIN TIP	VALORE	TOLLERANZA	U.M.	METODO ANALITICO
A	TITOLO	Tenore in cloro disponibile In sol. acquosa	MINIMO	90,0000	+/- 0,35	%	MF
D	PH, a 20°C		MASSIMO	2,95		MF	
A	UMIDITÀ		0,500	MF			

A/D = ANALISI/DICHIARAZIONE CONFORMITA'

ULTERIORI INFORMAZIONI
Dati comunicati dal fornitore della Brenntag MF: Metodo di analisi interno del Fornitore.
SHELF LIFE E CONDIZIONI DI STOCCAGGIO
Conservare in magazzino asciutto e ventilato. Mantenere gli imballi sigillati e lontani da altri prodotti chimici.

DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO

REVISIONE N° 00005 DEL 11/09/2024

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