

D-Pool 56

Dicloro isocianurato ad elevata solubilità

Descrizione

D-Pool 56 è un agente cloratore in polvere granulare per acque di piscina a base di dicloro-S-triazina trione, con una percentuale di cloro attivo del 56%.

Caratteristiche principali

D-Pool 56 è un agente cloratore a rapida dissoluzione, che grazie alla presenza di triazina (acido isocianurico) è ideale per il trattamento di acque di piscina di qualsiasi dimensione, anche in presenza di forte irraggiamento solare. L'uso di D-Pool 56 contribuisce alla riduzione dei consumi del correttore acido di pH. Il prodotto è ideale sia per l'uso in sistemi automatici di dosaggio, sia nei trattamenti manuali.

Benefici

- Elevata solubilità
- Elevata stabilità del cloro sottoposto a irraggiamento solare
- Riduzione dei consumi negli impianti estivi rispetto agli ipocloriti
- Miglior controllo del pH
- Dosaggio preciso grazie all'uso di sistemi automatici

Modalità d'uso

Dosaggio manuale: versare la quantità necessaria nell'interno degli skimmer (se presenti) quando l'impianto è in funzione. Nelle piscine dotate di sfioro perimetrale, direttamente nell'acqua della vasca di compensazione (avendo cura di disperdere il più possibile D-Pool 56 onde favorirne la più rapida solubilizzazione). Nello stesso modo, si può trattare l'acqua della vasca avendo, in questo caso, l'accortezza di effettuare tale operazione quando non siano presenti i bagnanti. In questi casi può essere d'aiuto considerare che 1 g/m³ di D-Pool 56 alza il tenore del cloro in acqua di 0,55 mg/l.

Dosaggio automatico: Caricare l'apposito serbatoio versando direttamente il prodotto.

In caso di dosaggio del prodotto tramite diverse apparecchiature che richiedono l'uso di una soluzione, diluire all'1-3% e/o attenersi alle indicazioni del fabbricante del dosatore.

Dosaggi consigliati*

Le dosi sono alquanto variabili, legate soprattutto all'affluenza (scarsa, media, alta), alla tipologia impiantistica (piscina coperta/scoperta) e alle condizioni climatiche.

Dosi indicative di mantenimento: 6-9 g/m³

Trattamento di break point: da 20 gr/m³

**Il dosaggio si riferisce all'uso in condizioni ottimali, le raccomandazioni possono variare, si prega di consultare il supporto tecnico di Diversey per i dosaggi raccomandati.*





D-Pool 56

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: polvere granulare bianco avorio

pH (sol. 1%; 20°C): 6 - 7

Available chlorine (%): 56% min.

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza; sds.diversey.com. Per esclusivo uso professionale.

Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme. Solo per utenti professionisti / specialisti.

Attenzione

Non miscelare MAI con altri prodotti.

Non depositare MAI sul fondo della vasca, soprattutto se il rivestimento è liner, vetroresina, vernice.

Informazioni ambientali

Riferirsi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza.

Formati disponibili

| Codice prodotto | Descrizione prodotto |
|-----------------|----------------------|
| 100916911 | DI D-Pool 56 25Kg I |

www.diversey.com

© 2023 Diversey SpA | www.diversey.it | Tutti i diritti riservati. 21/06/2023 it-IT (K00308)