

# 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/m<sup>3</sup> 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/m<sup>3</sup>

Trattamento di break point: da 20 gr/m<sup>3</sup>

*\*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](https://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](https://www.diversey.com)

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