

Diversey™



## 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.

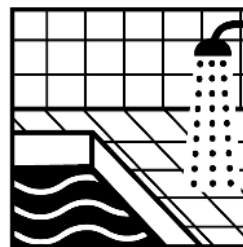
**Dosaggio automatico:** Caricare l'apposito serbatoio versando direttamente il prodotto.

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.

**Dosi :** 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>





# D-Pool 56

## Caratteristiche tecniche

Stato fisico:	Polvere granulare bianco avorio
Cloro attivo:	56% min.
Solubilità:	250 g/l
pH (sol. 1%):	6 - 7

*I valori riportati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non costituiscono specifica.*

## Avvertenze

Non miscelare MAI con altri prodotti

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

## Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

RIFERIRSI A QUANTO RIPORTATO SULLA SCHEDA DI SICUREZZA.

## Informazioni ambientali

RIFERIRSI A QUANTO RIPORTATO SULLA SCHEDA DI SICUREZZA.