



SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI



Scheda tecnica/ Hydroclor/Ds

Emissione del 01-12-2023  
Pagina 1 di 2  
Revisione n.1  
Sostituisce Revisione n.0 del 16-05-2000

**INFORMAZIONI TECNICHE**

## HYDROCLOR/DS

Prodotto granulare per la clorazione delle acque di piscina.

Caratteristiche organolettiche: granuli bianchi con lieve profumo di cloro  
Peso specifico apparente a 20°C: 1 g/cc ca.  
pH (sol 1%) a 20°C: 7ca.

**CARATTERISTICHE:** HYDROCLOR/DS è un prodotto a base di sodio dicloroisocianurato con circa il 60% di cloro attivo, particolarmente impiegato per la clorazione delle acque di piscina in sostituzione del comune ipoclorito di sodio o di calcio. È perfettamente solubile, non forma precipitati o residui e, rispetto agli altri composti cloranti, risulta meno soggetto alle azioni dei raggi solari generando così un consistente residuo di cloro.

**MODO D'IMPIEGO:** HYDROCLOR/DS è facilmente solubile in acqua, può essere aggiunto direttamente in vasca o in soluzione mediante pompa (Doso Pool System). HYDROCLOR/DS nel trattamento shock va dosato in misura pari a 10-15 g per ogni m<sup>3</sup> di acqua, mentre nel trattamento di mantenimento la dose è di 2-3 g per m<sup>3</sup> di acqua al giorno.

**NOTE:** Chiudere la confezione dopo ogni prelievo. Teme l'umidità.

**AVVERTENZE:** =====

Raro srl - Industria Detergenti Professionali  
Via Vincenzo Alvino - Z.I. La Martella  
75100 Matera - Tel 0835 383370  
www.rarosrl.com - info@rarosrl.com

Capitale Sociale: € 312.000,00  
Tribunale di Matera n. 1267  
Vol. 1394/77 C.C.I.A.A. Matera n. 34216  
Partita Iva CEE IT 00116260779



#### SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ

AMBIENTE

SICUREZZA

#### Scheda tecnica/ Hydroclor/Ds

Emissione del 01-12-2023

Pagina 2 di 2

Revisione n.1

Sostituisce Revisione n.0 del 16/05/00

### INFORMAZIONI TECNICHE

CONFEZIONI:

Secchio da kg 10.

Secchio da kg 25.

Le informazioni riportate in questa scheda corrispondono all'attuale livello delle nostre conoscenze. Esse forniscono indicazioni sull'applicazione dei prodotti, i risultati ottenibili e le eventuali precauzioni d'uso. Questa scheda tecnica non sostituisce la scheda di sicurezza le cui raccomandazioni devono essere sempre scrupolosamente osservate. La RARO S.r.l. non si assume nessuna responsabilità nell'eventualità di danni o inconvenienti derivanti dall'uso improprio del prodotto e/o dall'inosservanza di quanto indicato nella scheda e nella scheda di sicurezza.

Il produttore si riserva la facoltà di modificare le formule dei prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso nell'intento di migliorarle in attinenza all'esperienza acquisita nel corso della produzione e delle prove tecnico-applicative di laboratorio. Le sopraportate indicazioni di impiego corrispondono al nostro attuale livello di conoscenza ed esperienza. Esse costituiscono dei consigli senza impegno e Vi preghiamo pertanto di adattare alle Vostre particolari condizioni di lavorazioni