

Prodotto complementare per il trattamento dell'acqua

# CONTROL GIÙ GRANULARE

ACIDO SECCO PER L'ABBASSAMENTO DEL pH



## Caratteristiche generali

**CONTROL GIÙ GRANULARE** è un acido secco a base di Solfato acido di Sodio (Bisolfato di Sodio) per l'abbassamento del pH dell'acqua di piscina. Il pH dell'acqua di piscina va mantenuto tra 7.3 e 7.5. Valori superiori a 7.6 sono causa di intorbidamenti, incrostazioni e di rallentamento della velocità di azione del Cloro.

**CONTROL GIÙ GRANULARE** può essere utilizzato anche per il controllo dell'alcalinità. Il valore ottimale della alcalinità per l'acqua di piscina è legato ai valori del pH e della durezza. Sono preferibili valori che oscillano fra 75 e 120 ppm. Alcalinità troppo alte di alcalinità favoriscono la formazione di incrostazioni ed intorbidamenti e non consentono un adeguato aggiustamento del pH. Contrariamente ad altri acidi forti come l'acido Muriatico, **CONTROL GIÙ GRANULARE** è più sicuro nell'uso, limita il pericolo del sovradosaggio e non innalza il livello dei Cloruri.

## Condizioni di impiego

Normalmente sono richiesti 1 kg di **CONTROL GIÙ GRANULARE** per 100 m<sup>3</sup> d'acqua per abbassare il pH di 0.1 unità. Per un più accurato dosaggio fare riferimento alla tabella dell'alcalinità. Per l'abbassamento dell'alcalinità sono necessari circa 2 kg di **CONTROL GIÙ GRANULARE** per 100 m<sup>3</sup> d'acqua per abbassare l'alcalinità di 10 ppm (espressi come Carbonato di Calcio). Versare il prodotto direttamente in vasca o meglio prediluendo moderate quantità in un secchio pulito. Effettuare aggiunte graduali per evitare sovradosaggi. I valori indicati possono cambiare in funzione della tipologia di sali presente nell'acqua.

Non immettere il prodotto in vasca quando ci sono bagnanti. L'immissione migliore è alla chiusura serale con le pompe in funzione per avere una adeguata dispersione del prodotto.

## Caratteristiche tecniche

Aspetto	polvere bianca
Contenuto in sostanza attiva	100%

## Avvertenze

Evitare il contatto con gli occhi o la pelle.

Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta prima dell'uso e la scheda di sicurezza.

### Etichettatura

### Pericolo



Provoca gravi lesioni oculari.

Contiene Idrogenosolfato di Sodio N°CAS 7681-38-1



CONTROLCHEMI srl - Via G. Di Vittorio 63 15076 OVADA (AL) ITALIA

+39 (0)143 837130 info@controlchemi.it www.controlchemi.it

CONTROLGIUGRANULARE\_T\_IT\_3 - 21/02/2025 (3)