### **TRATTAMENTO ACQUE**

# **IPOCLOR 65**

## Cloro cessore granulare

### **SCHEDA TECNICA**

Data di compilazione: 04/2025

### CARATTERISTICHE C.F.

pH: 11,50+/-0,5 Densità 2,35 gcm3 Colore Bianco Odore Di cloro

Solubilità

### CLASSIFICAZIONE

**PERICOLO** 



Codici di indicazioni di pericolo: H272 - Può aggravare un incendio; combu-

H302 - Nocivo se ingerito

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. (Tossicità acuta Fattore M = 10) Codici di indicazioni di pericolo supplemen-

EUH031 - A contatto con acidi libera gas

### Consigli di prudenza:

P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P280 - Indossare quanti/indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/il viso.

P303+P361+P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti

gli indumenti contaminati. Sciacquare la

P305+P351+P338 - IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

re per parecchi minuti.
Togliere le eventuali lenti a contatto se è
agevole farlo. Continuare a sciacaquare.
P310 - Contattare immediatamente un
CENIRO ANTIVELENI o un medico.
Smaltimento
P511 - Smaltire 7.

P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in

conformità alla normativa locale.

Cloro granulare in microperle a rapido scioglimento (dicloroisocianurato sale sodico) ad azione igienizzante, azzurrante ed antialghe. E' ideale per sia per clorazioni d'urto che per clorazione regolare. Si usa prevalentemente in piscine a struttura "plastica".

### SUPERFICI DI APPLICAZIONE

**Piscine** 

### **INCOMPATIBILITA'**

Evitare il contatto con alluminio, rame, superfici cromate, legno e sughero.

### CONSIGLI

Non miscelare con altri prodotti in modo particolare con prodotti acidi (libera gas tossici!). Usare guanti e occhiali protettivi. Nocivo per ingestione ed irritante per le vie respiratorie. Utilizzare esclusivamente per gli impieghi descritti. Non travasare assolutamente il prodotto dalla confezione originale. Poiché tende a decomporsi, liberando cloro, consigliamo di conservare il prodotto al riparo dalla luce e da fonti di calore. Può provocare l'accensione di materiale combustibile. Tenere sottochiave Iontano dalla portata dei bambini.



### **APPLICAZIONE**

Clorazione d'urto 10 grogni m<sup>3</sup> d'acqua. Distribuirlo già disciolto in acqua lungo il perimetro della piscina, avendo cura di non versarlo in prossimità di scalinate in acrilico.

**CLORAZIONE REGOLARE** 

3 gr ogni m³

**SOLO PER USO PROFESSIONALE** 



Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447

zioni riportate in questa scheda sono fornite a titolo di presentazione. L.G. ITALIA srl mette la massima cura nel preparare i prodotti e ne garantisce la qualità nel suo imballo originale e correttamente conservato. Non assume alcuna