

GOLD CL MINUS

Riduttore di Cloro a base di Sodio Metabisolfito

FORMULA CHIMICA $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_5$

CLASSIFICAZIONI CAS 7681 – 57 – 4
UN 1760
Non soggetto ADR
EINECS 2316730



Xi Irritante

ASPETTO FISICO Prodotto granulare bianco paglierino con lieve odore ad anidride solforosa.

pH (SOLUZIONE 5%) 3,5 – 5,0

SOLUBILITA' in acqua a 25°C 470 grammi/litro

CONFEZIONI Fustini omologati UN da 10 kg

AQUA CL MINUS è un prodotto per solo il uso industriale e professionale

MODALITA' D'USO IN ACQUA

GOLD CL MINUS è completamente solubile. E' idoneo per immissioni manuali negli skimmers o direttamente in vasca di compenso previa diluizione in acqua. Dosare il prodotto in modo tale da ottenere in acqua il tenore di cloro residuo desiderato. Immettere il prodotto in acqua eseguendo dosaggi frazionati.

DOSE MEDIA INDICATIVA

Dosare 1 gr di **GOLDCL MINUS** per ogni m^3 d'acqua riduce di circa **0,5-1,0** ppm il tenore di cloro. Per una resa ottimale mantenere il valore pH tra 7,2 e 7,6.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Prodotto molto irritante. Non miscelare con altri prodotti, al contatto con sostanze a base acida sviluppa gas tossici. Conservare chiuso in luogo ventilato, fresco e lontano dalla portata dei bambini. Evitare contatti con la pelle, occhi e vie respiratorie. In caso di contatto sciacquare abbondantemente con acqua e consultare un medico. In caso d'ingestione consultare un medico.

FRASI DI RISCHIO E CONSIGLI DI PRUDENZA

- R22** Nocivo per ingestione.
R31 A contatto con acidi libera gas tossici. (Anidride solforosa)
R37/38 Irritante per le vie respiratorie e la pelle.
S2 Conservare fuori della portata dei bambini.
S8 Conservare in luogo asciutto.
S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico.
S36/37/39 Usare indumenti protettivi, guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia.