

IPOCAL 70 granulare

DISINFETTANTE PER ACQUE DI PISCINA

CALCIO IPOCLORITO

| | |
|---------------|--------------|
| Formula bruta | Miscela |
| CAS n. | 7778-54-3 |
| CE n° | 231-908-7 |
| INDEX n° | 017-012-00-7 |

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

| | |
|-------------------------|-----------|
| Aspetto | Granuli |
| Colore | Bianco |
| Odore | Forte |
| Punto di infiammabilità | >60 ° C |
| pH | 10,5-11,5 |

APPLICAZIONI

IPOCAL 70 granulare può essere largamente usato come disinfettante e come agente sbiancante o ossidante. A causa della quantità di cloro disponibile nel prodotto, *IPOCAL 70 granulare* è eccellente per la disinfezione, ad esempio, di piscine, acqua potabile, torri di raffreddamento, acque di scarico provenienti da strutture sia di uso pubblico che domestico. Per le sue ottime qualità di sbiancante e ossidante *IPOCAL 70 granulare* è usato inoltre nell'industria della carta e dei coloranti.

PROPRIETA'

IPOCAL 70 granulare è formato da cristalli bianchi solidi, solubile in acqua e alcool, non igroscopico, praticamente trasparente in soluzione di acqua.

CONFEZIONI

| | |
|------------|-----------------|
| Barattolo: | 1 kg. |
| Secchio: | 5 kg. 10 kg. |
| Fusto: | 40 kg. |

INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente.

Il prodotto è da considerarsi come pericoloso per l'ambiente e presenta un'alta tossicità per gli organismi acquatici.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il trasporto deve essere effettuato negli imballaggi originali e, comunque, in imballaggi che siano costituiti da materiali inattaccabili dal contenuto e non suscettibili di generare con queste reazioni pericolose.

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI



| | |
|--------|--|
| H272 | Può aggravare un incendio; comburente |
| H302 | Nocivo se ingerito |
| H314 | Provoca gravi ustioni cutanee |
| H318 | Provoca gravi lesioni oculari |
| H400 | Molto tossico per gli organismi acquatici. |
| EUH031 | A contatto con acidi libera gas tossico. |

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

OCCHI: Eliminare eventuali lenti a contatto. Lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti, aprendo bene le palpebre. Consultare un medico se il problema persiste.

PELLE: Togliersi di dosso gli abiti contaminati. Lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua. Se l'irritazione persiste, consultare un medico. Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli.

INALAZIONE: Portare il soggetto all'aria aperta. Se la respirazione è difficoltosa, chiamare subito un medico.

INGESTIONE: Consultare subito un medico. Indurre il vomito solo su indicazione del medico. Non somministrare nulla per via orale se il soggetto è incosciente e se non autorizzati dal medico.

MAGAZZINAGGIO E MANIPOLAZIONE

Conservare solo nel contenitore originale. Conservare in luogo fresco e ben ventilato, lontano da fonti di calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione.

Conservare i contenitori lontano da eventuali materiali incompatibili (Agenti ossidanti o riducenti, acidi o basi forti)

Tenere lontano da calore, scintille e fiamme libere, non fumare né usare fiammiferi o accendini. Senza una adeguata ventilazione, i vapori possono accumularsi al suolo ed incendiarsi anche a distanza, se innescati. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

MISURE ANTINCENDIO

Utilizzare estintori tradizionali: anidride carbonica, schiuma, polvere ed acqua nebulizzata.

N.B. le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono corrette sulla base della nostra conoscenza, ciò nonostante, poiché le condizioni in cui questo prodotto viene utilizzato non sono sotto il nostro diretto controllo, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti da un suo non corretto impiego.

COIN ITALIA SRL – Castellina in Ch. (SI) C.F./P.I. 04546470487