



## Clorigen

### Caratteristiche:

Il sodio ipoclorito rappresenta sicuramente uno dei più potenti ed efficaci germicidi ad ampio spettro scoperti dall'uomo, avendo la capacità di distruggere fino al 99,99 % dei germi, batteri, virus, alghe, se si rispettano le condizioni di utilizzo corrette, quali la concentrazione e il tempo di contatto tra disinfettante e il materiale da trattare.

### Destinazione d'uso:

- disinfezione ambienti di vita e di lavoro come scuole – caserme etc.
- disinfezione di posate – piatti – pentolame etc.
- disinfezione sistematica di lenzuola abiti e tessuti infetti, disinfezione di liquami umani
- disinfezione di ferri chirurgici

### Modalità d'impiego:

concentrazione minima di Clorigen da utilizzare per la decontaminazione di attrezzature in acciaio inox e plastica, pavimenti, servizi igienici e superfici lavabili in genere:

- 1,5% in acqua (75 ml di prodotto il 5 lt di acqua)

Le superfici da decontaminare devono essere preventivamente pulite con detergente neutro o alcalino.

Distribuire il prodotto in modo uniforme e attendere almeno 10 minuti (Linee Guida National Environment Agency).

Sciacquare con acqua pulita.

### **CODICE**

D087