

eKlean 50



NEW NORMAL

MEGAGEN CARES 4 YOU



Cos'è eKlean 50?



E' un dispositivo per produrre facilmente a casa un disinfettante naturale multi-uso **non tossico**.

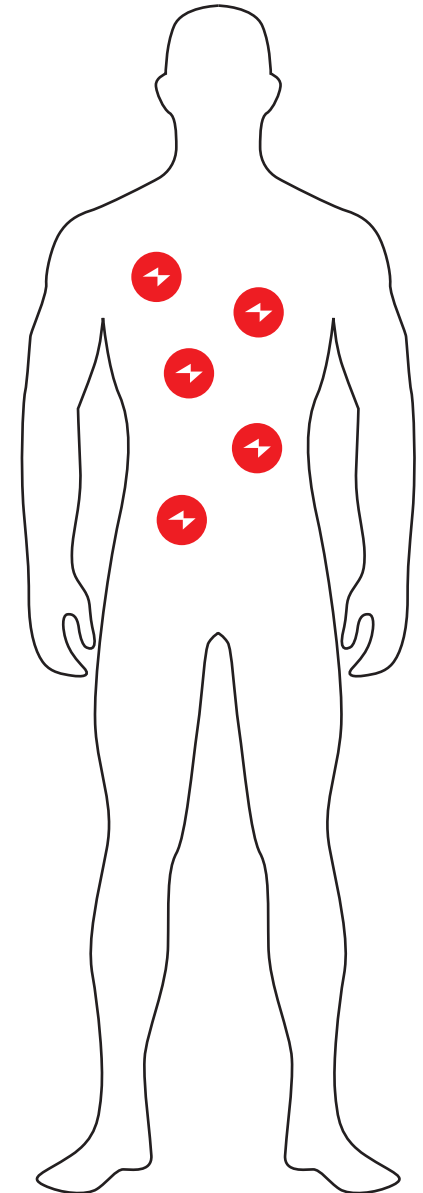
Ha un forte potere sterilizzante **ma è innocuo per il corpo umano!**

Cos'è l'Acido Ipocloroso (HOCl)?

Il corpo umano produce una sostanza antibatterica molto efficace chiamata **Acido Ipocloroso** che combatte i virus batterici.

Questa sostanza è un **ossidante naturale** rilasciato dai globuli bianchi quando gli agenti patogeni entrano in contatto con l'organismo.

eKlean50 è un prodotto eccellente che è stato testato in molti dei paesi più avanzati. È facile produrre acido ipocloroso utilizzando l'acqua del rubinetto e semplici additivi.



**Può essere usato ovunque,
quando ritieni di essere in presenza di un'infezione batterica!**



Bambini

Disinfezione di giochi, bottiglie e oggetti sporchi che vengono a contatto con la loro bocca.



Cucina

La cucina richiede igiene e pulizia per strofinacci, superfici, tavoli ecc.
Rimuove germi e odori dal frigorifero.



Bagno

Batteri, funghi e odori da rimuovere nel bagno.



Animali

Prevenire l'infezione incrociata tra famiglia e animali domestici attraverso la disinfezione delle forniture.



Cibo

Mantiene la freschezza di alimenti come frutta e verdura.



Detergente

Fornisce un effetto di miglioramento per i problemi della pelle.

Composizione del prodotto



Consumabili

Additivo che produce acido ipocloroso inserendolo nell'eKlean 50.



eKlean50



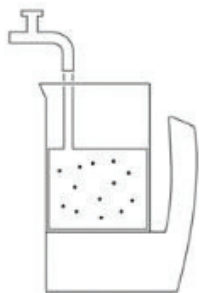
Additivo (150 ml)



Spray (500 ml)

Come si usa

1



Versare 1L di acqua fino alla linea segnata.

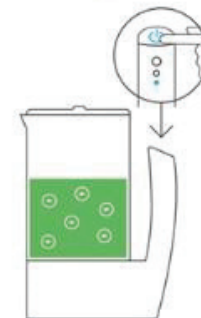
C'è una marchiatura su eKlean - disponibile la produzione al massimo di 1.5L.

2



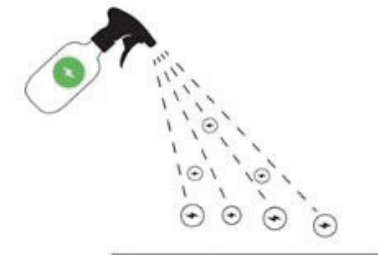
Dal contenitore dell'additivo estrarre 1ml e versarlo in eKlean 50.

3



Dopo aver toccato 2 volte l'interruttore sulla maniglia, attendere 5 min. affinché la produzione di acido ipocloroso sia completata.

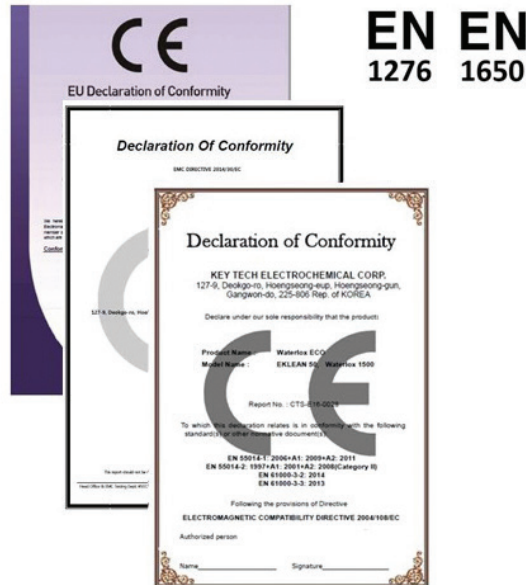
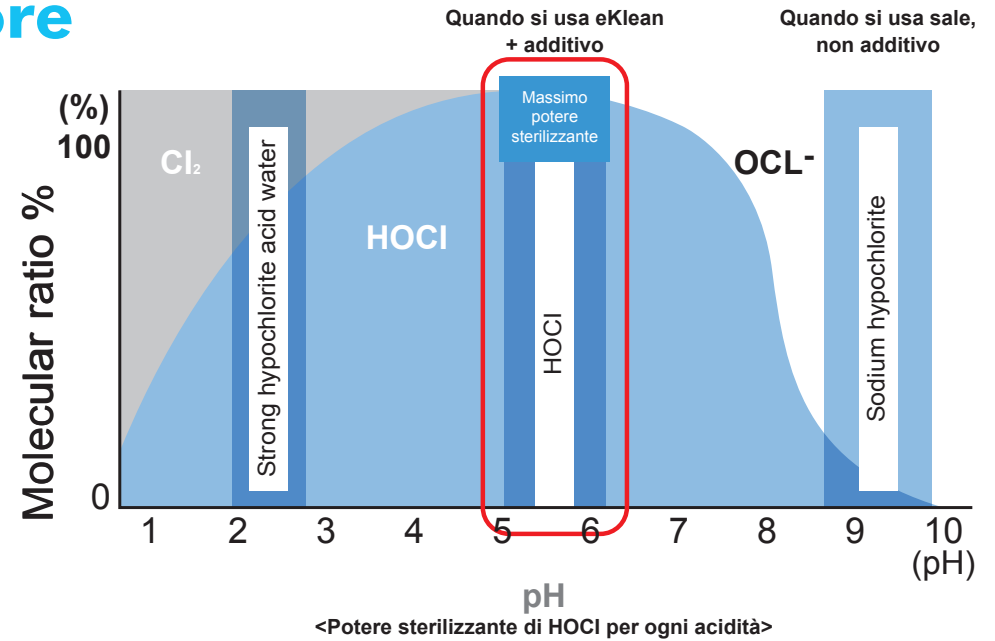
4



Usare la soluzione con lo spray e le altre attrezzature preventive.

Prodotto clinicamente superiore

- Divisione in acidità forte, acidità debole HOCl dipende dalla concentrazione di pH.
- Il potere sterilizzante diventa più forte quando il pH è 5-6.5
- Nella realtà, HOCl, che ha un pH neutro, è sicuro per il corpo umano e ottiene il massimo effetto di sterilizzazione.
- eKlean 50 produce soluzione di acido ipocloroso con concentrazioni da 40 PPM a 200 PPM (PPM parti per milione).



DRLM
Device Registration & Listing Module





Via VIII Marzo, 9 - 22046 Merone (CO)
Tel.: 031.656763 - Fax 031.655324
info@megagenitalia.it

App disponibile per  

Apple® è un marchio registrato di Apple.
Android™ è un marchio registrato di Google.