



DISINFETTANTE A BASE DI IPOCLORITO DI SODIO

- Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. San. N° 17498
- Profonda azione disinfettante
- Per la disinfezione dell'acqua con la quale si lavano frutta, verdura e oggetti del neonato



Disinfettante a base di ipoclorito di sodio per la disinfezione di frutta, verdura ed oggetti del neonato. Esercita una rapida e profonda azione disinfettante eliminando batteri, funghi e virus (attività virucida completa, anche H1N1).

COMPOSIZIONE: Ipoclorito di sodio 1.0 g (pari a cloro attivo 0.95 g), sodio idrossido, sodio carbonato, cloruro di sodio, acqua depurata q.b. a 100 g.

Conforme alle **Norme EN:** 1276, 13624, 13727, 14476, 14561, 14562.

Indicato per la disinfezione dell'acqua con la quale si lavano:

- frutta e verdura;
- gli oggetti del neonato (biberon, tettarelle, ciucci, stoviglie, giocattoli, sonaglini, ecc.).

Materiali destinati esclusivamente agli operatori professionali.

❓ MODALITÀ D'USO

Utilizzare il prodotto alle diluizioni indicate, dopo aver rimosso eventuali residui di materiale organico.

- Disinfezione dell'acqua per frutta e verdura: immergere la frutta e la verdura in una soluzione diluita al 2% (20 mL per 1L di acqua) e lasciar agire per 5 minuti per ottenere un'azione battericida e virucida.
- Disinfezione dell'acqua per gli oggetti del neonato: immergere gli oggetti in una soluzione diluita al 4% (40 mL in 1 L di acqua) e lasciar agire per 15 minuti per ottenere un'azione battericida, fungicida e virucida.

Dopo la disinfezione effettuare un accurato risciacquo con abbondante acqua potabile al fine di favorire l'eliminazione dei residui di disinfettante. È vietato l'impiego del prodotto per usi diversi da quelli indicati.

 DILUIZIONE

2% - 4% (20 ml - 40 ml in 1 L d'acqua).

 DATI TECNICI

ASPETTO: Liquido

COLORE: Giallo

PROFUMO: Tecnico (Assenza di fragranze)

COV/VOC: 0,00%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
11,5 ± 0,5	10,35 ± 1	1,070			

Ulteriori informazioni: Principio attivo disinfettante: Cloro attivo (0,95%) generato da Sodio Ipoclorito.

 AVVERTENZE

Può essere corrosivo per i metalli. Provoca grave irritazione oculare. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare soltanto nel contenitore originale. Non disperdere nell'ambiente. Proteggere gli occhi/il viso. **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI,** sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali. Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale. **Attenzione!** Non utilizzare in combinazione con altri prodotti, possono formarsi gas pericolosi (cloro).



PERICOLO

 NOTE

Conservare il recipiente ben chiuso, in luogo fresco e asciutto, pulito, al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore. Evitare il contatto con gli occhi. Non versare il contenuto in altro contenitore. Non ingerire. Non utilizzare in concentrazioni maggiori di quelle indicate. Tappo chiusura-dosatore da 50 ml ca. Kastel è a pH controllato. Kastel è candeggiante e puro macchia gli indumenti. Da non vendere sfuso. Non disperdere nell'ambiente il contenitore vuoto.

Prima dell'uso verificare la compatibilità del prodotto con la superficie in una posizione nascosta e consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza, con lo scenario espositivo, del prodotto. Utilizzare i DPI indicati in Scheda di Sicurezza.

Per i dettagli sull'elenco delle Norme EN superate e delle condizioni di efficacia, fare riferimento all'Allegato Norme EN.


Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

 PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
972541	L 5	4	9x4=36
972441	L 1	12	9x3=27

SPECIFICHE IMBALLAGGI:

	Tanica da 5 Kg: 95% di plastica riciclata certificata PSV.
---	--