

MARRACCINI BIAGIO & FIGLI srl
Sede legale e amministrativa
Via della Fornace 241b
55050 – San Michele in Escheto (LU)
e-mail : info@marraccinilucca.it
<http://www.marraccinilucca.it>

Prodotti per la manutenzione e pulizia delle superfici

Deposito di Coselli – Capannori (LU)
Tel. E Fax: 0583 982025

Sodio Ipoclorito

Idoneo per la detergenza e pulizia delle superfici. Agente sbiancante germicida.

L' ipoclorito di sodio rappresenta sicuramente uno dei più potenti germicidi ad ampio spettro tutt'ora in uso, potendo distruggere la quasi totalità dei germi, batteri, virus e alghe, in funzione delle concentrazioni e del tempo di contatto tra disinfettante e il materiale da disinfettare. E' un coadiuvante nel lavaggio di biancheria in macchina lavatrice e a mano. Candeggia e smacchia tutti i capi in cotone, lino e sintetici misti. Si consiglia l'utilizzo a basse temperature. Nella disinfezione può essere usato per disinfezione sistematica di lenzuola abiti e tessuti infetti, disinfezione di stalle e loro liquami, disinfezione di liquami umani, disinfezione ambienti di lavoro come scuole , convitti , ospedali etc etc.

Può sviluppare vapori nocivi per l'operatore e a contatto con acidi può sviluppare Cloro..
Anche se particolarmente attivo non altera l'aspetto dei materiali sui quali viene applicato.
Attenzione è un candeggiante quindi modifica il colore dei materiali tessili o organici.
Usare alla concentrazione media del 10 – 15 % diluendo con acqua.

Diluizione: Il prodotto è concentrato. Diluire per l' uso.

Applicazione:

1. Per la disinfezione applicare uniformemente il prodotto anche a spruzzo bassa pressione oppure con l' uso di straccio.
2. Porre attenzione ad applicare su superficie sensibili al Cloro e al candeggio, eventualmente prima, eseguire una prova. Risciacquare accuratamente eventualmente anche con l' uso di idropulitrice dopo alcuni minuti.



Il prodotto può essere applicato su tutte le superfici plastiche o metalliche, si consiglia di effettuare comunque una prova d' applicazione per verificarne la resistenza. Maneggiare il prodotto con l' uso di guanti. Può essere applicato anche puro. Non respirarne i vapori.

COMPOSIZIONE

Contiene:
Sodio Ipoclorito < 25 %
Altri componenti: Acqua



C ; R31 R34 S1/2 S28 S45 S50 S61

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido chiaro

Odore: di Cloro

Densità: 1,04 kg/litro

Colore : Incolore o leggermente paglierino

pH : > 13

Quanto dichiarato in questa scheda tecnica è frutto delle nostre conoscenze tecniche e sono confermate da nostre ricerche e verifiche di laboratorio. Comunque, per la varia tipologia di campi applicativi le informazioni date richiedono sempre prove e verifiche prima dell' applicazione.

La Soc. Marraccini non si assume nessuna responsabilità per uso improprio o impieghi scorretti dei suoi prodotti.



Confezioni da : 1 litro e
5 litri e
20 litri e