

FORTEX CLOR

DETERGENTE
SGRASSANTE
IGIENIZZANTE



TANICA: 5 kg



BOTTIGLIA: 1 kg



51200 Rev.01 del 28/04/2020

IGIENIZZANTE

ALCALINO - CLORATO

Composizione

Ipoclorito di sodio 15-30%,
tensioattivi anfoteri <5%, profumo
<5%, idrossidi alcalini <1%

pH

13,00 ± 0,05

Peso specifico

1,060 ± 0,01

Omologa:

- Prodotto idoneo all'autocontrollo HACCP (Reg.Com. n.852/2004)

Applicazioni

Detergente multiuso sgrassante e igienizzante cloro attivo profumato. Unisce l'azione pulente candeggiante ad un effetto deodorante. Particolarmente efficace per le operazioni di pulizia e igienizzazione di superfici lavabili e resistenti al cloro quali: pavimenti e rivestimenti, sanitari, rubinetterie, docce, arredi, piani di lavoro, frigoriferi, bidoni dei rifiuti, di collettività, conviti, ambienti pubblici e privati, industrie, ecc. (es. mense, ristoranti, ospedali, case di cura, scuole, caserme, centri benessere, piscine) ovunque vi siano esigenze di coniugare oltre al buon grado di pulizia anche un elevato grado di igienizzazione ed eliminazione di eventuali cattivi odori. Grazie alla sua particolare formulazione risulta efficace anche su superfici particolarmente sporche, distaccando e solubilizzando lo sporco organico. La schiuma moderata permette l'uso del prodotto sia con sistemi di pulizia manuali che con attrezzature meccaniche. Cloro libero in soluzione al 1% 300 ppm

Uso e Dosi

Dall'0,5 al 5% (da 5 a 50 g per L d'acqua) in funzione dello sporco da rimuovere e del grado di igienizzazione da ottenere. Per il lavaggio pavimenti senza risciacquo non superare lo 0,5 - 1%. Per la pulizia di sanitari o interno WC distribuire il prodotto tal quale. Per una forte igienizzazione utilizzare il prodotto al 5% ad immersione per filtri, docce, rubinetti e valvole condotte dell'acqua.

- Uso manuale: versare alcune gocce su panno o spugna bagnati pulire la superficie quindi risciacquare; dove lo sporco è più resistente stendere il prodotto, lasciare agire e risciacquare. Per i pavimenti diluire il prodotto negli appositi secchi quindi passare con mop, frange di lavaggio o panni.



- Uso meccanico: riempire il serbatoio con la soluzione di FORTEX CLOR desiderata. (Se si utilizzano concentrazioni elevate versare alcune gocce di antischiuma nel serbatoio di recupero).