

OPAL CLOR 10

Igienizzante a base di cloro

Dati Chimico Fisici

Stato Fisico	: liquido incolore-giallino
pH all'1%	: 9
Composizione chimica	: ipoclorito sodico (cloro < 1%)

Modalità di Impiego

OPAL CLOR 10 trova principale impiego nella igienizzazione di superfici dure.

In funzione dell'impiego il prodotto può essere diluito con differenti concentrazioni di acqua fino ad arrivare a diluzione pari a 1 prodotto e 20 di acqua.

OPAL CLOR 10 è raccomandato per l'impiego quotidiano, sia manuale che con macchine lavasciuga, nelle pulizie di tutte le superfici lavabili dure (ceramiche, smalti, porcellana, laminati plastici in genere).

Dal momento che il prodotto contiene cloro attivo si sconsiglia l'impiego su materiali di origine organica (pelle, tessuti, legno, ecc.) e su materiali che possono scolorire.

Nel caso di impiego su metalli non verniciati si consiglia, dopo l'applicazione, di risciacquare la parte interessata per evitare possibili fenomeni corrosivi riconducibili alla presenza di cloro.