



SANACLOR IGIENIZZANTE PER SUPERFICI

750 ml

pH 12+13

CIRCA 5000 ppm





A BASE CLORO

CARATTERISTICHE: Prodotto indicato per l'igienizzazione delle superfici resistenti al Cloro, in particolare piani di acciaio, taglieri, celle frigorifere ecc...

Prodotto pronto all'uso pari a circa 5000 ppm.

MODO D'USO: Spruzzare il prodotto sulla superficie da pulire. Lasciare agire 15 minuti poi asportare e risciacquare.

RISCIACQUO: Nel caso di piani di lavoro e/o superfici a contatto con alimenti effettuare sempre il risciacquo.

CONTIENE: idrossido di sodio. Indicazioni di pericolo: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. A contatto con gli acidi libera gas tossici. Consigli di prudenza: Non disperdere nell'ambiente. Non respirare gli aerosol. Indossare guanti /Indumenti protettivi e 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. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. Contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere. Smaltire il recipiente in conformità alla regolamentazione locale/regionale. AVVERTENZE: Conservare in luogo fresco, al riparo dalla luce e da fonti di calore.

COMPOSIZIONE: 100g di prodotto contengono: lpoclorito di sodio g 0,44 Coformulanti q.b. a g 100,00.

Stato fisico: LIQUIDO Colore: GIALLO

Profumo: CARATTERISTICO
Solubilità in acqua: ILLIMITATA
PH tal quale: 12-13
Densità a 20° C: 1.247/-0.05

Punto di infiammabilità: ND

Risciacquo: NECESSARIO





0142ML750

FLACONE ML. 750 CT DA 6 PEZZI 6 VAPORIZZATORI PER CARTONE

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE

IL FLACONE È STATO REALIZZATO
ON OLTRE IL 50% DI PLASTICA POST-CONSU





SEPCA S.R.L.
VIA G. ROSSA, 13
42023 CADELBOSCO SOPRA (RE), ITALIA

■ sepca@sepca.it

www.sepca.it





Scansione il QrCode con il tuo smartphone per maggiori informazioni