

OXY GEL DETERGENTE ALL'OSSIGENO ATTIVO IN GEL

USO PROFESSIONALE

CARATTERISTICHE:

Detergente igienizzante all'ossigeno attivo, ad effetto sbiancante, con la formulazione in gel, per la pulizia rapida ed in profondità di qualsiasi superficie lavabile. Il gel agisce in profondità sullo sporco senza graffiare, garantendo la massima igiene su tutte le superfici.

SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

CUCINA: piani di lavoro (anche in acciaio), superfici smaltate, lavelli, piastrelle, piani di cottura, ecc. BAGNO: sanitari, WC, rubinetterie, piastrelle, docce ecc.

INCOMPATIBILITA':

Metalli particolarmente sensibili all'effetto ossidativo

CONSIGLI:

Non miscelare con altri prodotti

MODALITA' DI IMPIEGO:

Versare direttamente sulla superficie da trattare oppure dosarne una piccola quantità su una spugna umida, Strofinare sullo sporco più tenace e risciacquare. Per un maggior effetto sbiancante, aumentare i tempi di contatto. Su superfici cromate ridurre i tempi di contatto.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

COMPOSIZIONE CHIMICA:

ASPETTO FISICO: liquido limpido di colore rosa

ATTIVO TOTALE: $18,0 \pm 1,0$ pH tal quale: 2,5-3,5PESO SPECIFICO: 1.03 - 1.04

Regolamento CE 648/2004 e succ. mod.: tra il 5% ed il 15%: Sbiancanti a base di ossigeno Inf. a 5%: tensioattivi non ionici, anionici, anfoteri, fosfonati. Componenti minori: profumo, butylphenylmethyl propional, citronellol, alpha - amylcinnamaldehyde, geraniol.

AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

H318 Provoca gravi lesioni oculari.

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso.

P305+P351+P338 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.

P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

Prodotto e Distribuito da: