



SCHEDA TECNICA

Codice ISS della miscela: 460
Data compilazione: 23/06/21
Versione: 21.01
Pagina 1 di 1

TOISAN

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

IGENA S.r.l.
37036 SAN MARTINO BUON ALBERGO (VR), Via della Concordia n. 9
E-mail: acquisti@igena.it - Tel. +39. 045.8200545

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente superconcentrato profumato per servizi sanitari, ideale per la pulizia e la rimozione giornaliera di calcare, sporco ed incrostazioni da rubinetteria, sanitari, lavelli, box doccia, vasche da bagno, piastrelle, ceramica, porcellana, grès, superfici in acciaio inox, ecc. Idoneo per trattamenti di manutenzione e non per la rimozione di calcare ed incrostazioni particolarmente stratificate o resistenti. Dopo l'uso lascia nell'ambiente gradevole profumo. Non utilizzare su superfici in marmo.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Regolare il dosaggio a seconda delle esigenze. Con l'ausilio dell'apposito flacone "dosatore", dosare 1 tappo (25 millilitri) in un flacone da ½ litro e portare a volume con acqua. La concentrazione di prodotto realizzata è del 5% circa. Spruzzare la soluzione preparata direttamente sulla superficie da pulire, lasciare agire alcuni istanti e passare con panno o con una spugna per rimuovere il calcare ed asportare lo sporco.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido limpido
Colore: Rosso
Odore: Borotalco
pH sul tal quale (20°C): $1,5 \pm 1,0$
Punto di fusione: $< 0^{\circ}\text{C}$
Punto di ebollizione: $> 100^{\circ}\text{C}$
Punto di infiammabilità: Non infiammabile.
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): $1,08 \pm 0,05 \text{ g/ml}$
Contenuto in fosforo (come P): $< 0,3\%$