



SCHEDA TECNICA

ECO ACID

Codice ISS della miscela: 157
Data compilazione: 12/02/2019
Versione: 19.01
Pagina 1 di 1

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Distribuito da SK ITALIA S.r.l.
20049 Concorezzo (MI) - Via F. Magellano snc
Tel. 039.5965928 - Fax 039.5965929 - E-mail: info@skitalia.it

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente acido tamponato per la rimozione di incrostazioni, calcare, efflorescenze bianche, cemento e calce da pavimenti, superfici dure, piastrelle, terrazzi, balconi, cucine, docce, lavabi, sanitari, servizi igienici, orinatoi, ecc. La particolare miscela di acidi organici conferisce al prodotto un buon potere sanitizzante. Non usare su marmo e su superfici non resistenti agli acidi. Prodotto conforme ai CAM, è idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Diluire in acqua al 20-30% per la pulizia di pavimenti e balconi (2-3 litri di prodotto in 10 litri di acqua), al 5-10% per rendere brillanti rubinetteria e piastrelle, docce, lavabi, ecc. Dosare al 10-20% per la sbianca dei marmi di portoni, scale, davanzali (risciacquare sempre dopo il lavaggio). Utilizzare puro per la pulizia di orinatoi e delle tazze del WC. Per le altre applicazioni valutare caso per caso a seconda dello sporco e delle incrostazioni da rimuovere.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
Colore: Rosso
Odore: Profumazione mandorla
pH sul tal quale (20°C): $2,0 \pm 1,0$
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): $< 0,2\%$