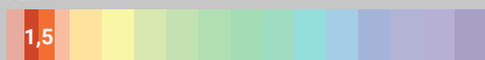




INTERNATIONAL



PH:



CONTIENE:

Sulphamic Acid, Orthophosphoric Acid,
2-Butoxyethanol, 2-Propyl-Heptanol, Ethoxylated

codice	formato	confezione
355HSOR	5 Kg	4 pezzi

SORMA ACID DISINCROSTANTE

Detergente acido tamponato concentrato profumato per la rimozione di efflorescenze bianche del gres e del cotto, di cemento, gesso e calce dai pavimenti, per la pulizia delle tazze WC, degli orinatoi, docce, lavabi, ecc. Prodotto a schiuma frenata è utilizzabile sia manualmente che con macchina lavapavimenti per l'asportazione di residui calcarei e di macchie ferruginose da pavimenti e da tutte le superfici dure, ottimo per la pulizia dei terrazzi e balconi. **Non usare su superfici in marmo.**



MODALITÀ DI IMPIEGO

Regolare il dosaggio a seconda del tipo di incrostazioni e della loro stratificazione.

- Per per la pulizia di **pavimenti** e **balconi** diluire in acqua al **20-30%** (2-3 litri di prodotto in 10 litri di acqua).
- Per rendere brillanti **rubinetteria** e **piastrelle, docce, lavabi**: dosare al **5-10%**.
- Per la pulizia di fondo di **pavimenti resistenti agli acidi**: dosare al **10-20%**.

Per le altre applicazioni valutare caso per caso a seconda dello sporco e delle incrostazioni da rimuovere.

PROPRIETÀ CHIMICO E FISICHE

CARATTERISTICHE	
Stato fisico	Liquido trasparente
Colore	Rosso
Odore	Caratteristico
pH (sul tal quale a 20°C)	1,5 ± 1,0
Peso specifico (20°C)	1,08 ± 0,05 g/ml

Esclusivamente per uso professionale.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda di Dati di Sicurezza.

Sorma International s.r.l. a socio unico

Sede legale
Corso Italia, 50
20122 Milano - IT

T. 0287366140
info@sormainternational.com
sorma.international@pec.it

www.sormainternational.com