

ligel wc

detartarizzante per wc

CARATTERISTICHE

Dissolve con facilità depositi di sporco e incrostazioni di tartaro, ruggine all'interno del wc e orinatoi. La caratteristica viscosa del prodotto favorisce un maggior tempo di contatto sulle superfici verticali. Lascia un gradevole profumo.

Non utilizzare su oggetti sensibili agli acidi come p.es. armature cromate, smaltate, coperchio e sedile WC, plastica, ottone, bronzo, anodizzati, alluminio, lavabo di pietra artificiale e pavimenti in pietra naturale ed artificiale.

COMPOSIZIONE

Regolamento CE n. 648/2004

Inferiore a 5% tensioattivi cationici, tensioattivi non ionici.

Altri componenti: Profumi, Benzyl Alcohol, Geraniol, Limonene.

Valore pH nel concentrato: ca. 0,5

BARCODE

Flacone da 1L – 8002461520907

CAMPO DI APPLICAZIONE

Utilizzabile solo per la pulizia di WC ed orinatoi di ceramica, porcellana ed acciaio inox.

Non utilizzare su oggetti sensibili agli acidi.

APPLICAZIONE

Verificare nella prima applicazione su una parte poco visibile la resistenza del materiale.

Spruzzare il prodotto puro sotto il bordo del WC (all'interno) o spruzzare sulla superficie da pulire e distribuire con la spazzola WC, lasciare agire per 5-10 minuti e scaricare l'acqua.

Non lasciare asciugare la soluzione.

Si declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso non appropriato del prodotto.

CONSUMO PER MQ

Pulizia corrente: 5 ml

Pulizia intensiva: 10 ml

PRODOTTO AD ESCLUSIVO
USO PROFESSIONALE



CONFEZIONE

Cartone: 6 flaconi 1L

Avvertenze: PERICOLO

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi irritazioni oculari. **H412** Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

P262 Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. **P273** Non disperdere nell'ambiente. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso.

P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

Contiene: ACIDO CLORIDRICO IN SOLUZIONE; AMMINA OLEICA 2 EO; AMMINE, C12-14-ACHILDIMETILE, OSSIDI DI N.

