



Room Care R9

Detergente acido per superfici dure

Descrizione

Detergente giornaliero per bagni per superfici lavabili resistenti agli acidi, pronto all'uso

Caratteristiche principali

- Formula a base di acido citrico
- Contiene inibitori di corrosione per una pulizia ottimale e sicura
- Piacevole profumazione comune alla linea Room Care
- Tecnologia unica e brevettata per la rimozione degli odori Odour Neutralizing Technology (O.N.T.)

Benefici

- Ideale per un utilizzo giornaliero in presenza di acque dure
- Rimuove efficacemente lo sporco che comunemente si trova sui sanitari
- Un utilizzo regolare previene la formazione di incrostazioni
- Utilizzabile anche su finiture in cromo ed acciaio
- Lascia nell'ambiente una piacevole nota di profumo
- Codice colore per prevenire errori di applicazione

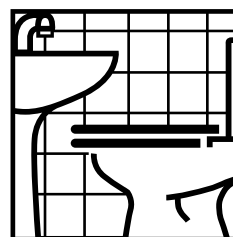
Modalità d'uso

Dosaggio::

Pronto all'uso, utilizzare tal quale.

Applicazione:

Spruzzare su un panno / una spugna umidi, lasciare agire brevemente (se necessario), e strofinare sulla superficie fino a quando è pulita. Risciacquare con acqua pulita e lasciare asciugare o passare con un panno pulito umido ben strizzato. Lucidare con un panno asciutto per una maggior lucentezza. Per maggiori dettagli sull'applicazione, fare riferimento alla Mini Guida di Room Care R9.



© A.I.S.E.

**Il dosaggio si riferisce all'uso in condizioni ottimali, le raccomandazioni possono variare, si prega di consultare il supporto tecnico di Diversey per i dosaggi raccomandati.*



Room Care R9

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido limpido viola

pH (tal quale): ≈ 3

Peso specifico: ≈ 1.00

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme.

Compatibilità prodotto

Non utilizzare su superfici sensibili agli acidi, es. smalti, marmo, fughe o piastrelle. Rimuovere immediatamente ogni goccia o spruzzo da superfici sensibili agli acidi e risciacquare abbondantemente con acqua. Non miscelare con candeggianti o altri prodotti. Prima dell'uso, verificare la compatibilità dei materiali in un luogo poco visibile.

Informazioni ambientali

I tensioattivi nel prodotto sono biodegradabili in conformità al Regolamento Europeo EC 648/2004.