SCHEDA TECNICA



DT3

Detergente profumato per il trattamento dei servizi igienici con azione igienizzante

→ DESCRIZIONE

DT3 è un detergente liquido profumato adatto per tutti i trattamenti di pulizia manuale giornaliera di sanitari.

DT3 è in grado di eliminare dalle superfici in ceramica residui di saponi, creme, olii ed alonature.

DT3 è leggermente schiumogeno ma studiato appositamente per essere facilmente risciacquato.

--> CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto fisico: liquido limpido verde pH (20°C; sol. 100%): 10.0 ± 1.0 Densità relativa a 20°C: 1.05 ± 0.05

Profumazione: agrumata

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

→ MODALITÀ D'USO*

Utilizzare **DT3** manualmente con spugna in forma non diluita sui sanitari, lavelli, piatti doccia e rubinetterie. Risciacquo finale con acqua fino alla completa eliminazione di ogni possibile residuo di detergente.

-> CAMPI DI APPLICAZIONE

Detergenza e disincrostazione di superfici dure, lavabi, vasche da bagno, water e bidet. Trattamento di piatti doccia e rubinetterie.

-> COMPATIBILIÀ DEL FORMULATO

DT3 risulta compatibile con la maggior parte dei materiali normalmente presenti se utilizzato secondo le indicazioni del produttore. In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo.

SCHEDA TECNICA



DT3

--> PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme e dalla luce diretta. La temperatura di stoccaggio può influire sulla fluidità del formulato. Consultare la scheda di sicurezza.

--> CONFEZIONI

Flaconi da mL 750 in scatole da 20 pezzi. Flaconi da mL 750 in scatole da 12 pezzi.

^{*}Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci; il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi.