

POM WC (ZERO)



DISINCROSTANTE NATURALE* DEODORANTE PER WC

- Efficacia testata vs leader di mercato presso laboratorio certificato ISO 17025
- Prodotto con materie prime di origine vegetale e completamente biodegradabile*
- Formula in gel



Detergente disincrostante a base di acidi organici di origine naturale (acido citrico e acido lattico) con ottimo potere deodorante per la pulizia quotidiana del wc. L'utilizzo giornaliero, aiuta a prevenire la formazione di incrostazioni. Profumo alla mela senza allergeni (Reg. 648/2004). Contiene materie prime di origine vegetale (ex. tensioattivi, acidi) derivate dalla lavorazione di mais, patate e olio di cocco. Prodotto dermatologicamente testato (human patch test - non testato su animali). Senza fosfati, senza nichel (inferiore a 0,01 ppm).

MODALITÀ D'USO

Applicare il prodotto con l'apposito tappo erogatore sotto i bordi della parete della tazza w.c.; lasciare agire e risciacquare facendo scorrere acqua.



DILUIZIONE

Pronto all'uso. La dose consigliata consente di risparmiare e ridurre al minimo l'impatto ambientale.

DATI TECNICI

ASPETTO: Liquido limpido

COLORE: Verde

PROFUMO: Fruttato

COV: 0,00%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
> 2	14 ± 1	1,035		900 ± 500	

POM WC (ZERO)**ⓘ AVVERTENZE**

Provoca grave irritazione oculare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Proteggere gli occhi. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.



ATTENZIONE

📄 NOTE

Non utilizzare su rubinetterie e su superfici calcaree (marmo etc.). Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

(*) Contiene materie prime di origine vegetale ed è completamente biodegradabile (I tensioattivi presenti nel prodotto sono facilmente, completamente e rapidamente biodegradabili in base al Reg. 648/2004/CE).

📦 PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
4391	ml 750	12	12x3=36