



TASKI® Sani 100

Detergente per il bagno

Descrizione

Detergente per la pulizia quotidiana delle superfici dure resistenti all'acqua del bagno.

Caratteristiche principali

- Prodotto a pH-neutro
- Detergente efficace sulle superfici
- Tecnologia brevettata ONT per la neutralizzazione degli odori
- Sequestranti specifici che inibiscono la formazione del calcare

Benefici

- Sicuro da usare sulla maggior parte delle superfici (smaltate, cromate, di porcellana, ceramica, marmo e superfici sintetiche o verniciate, e vetro, ecc)
- Rimuove molto efficacemente i vari tipi di sporco presenti nei servizi igienici per es. grassi, residui di cosmetici e saponi
- L'utilizzo regolare previene la formazione di incrostazioni calcaree e di saponi
- Lascia negli ambienti una piacevole e fresca profumazione
- Asciuga velocemente senza lasciare aloni

Modalità d'uso

Dosaggio:

TASKI Sani 100 è disponibile in diversi formati e diverse concentrazioni che possono essere dosati manualmente (concentrati standard) oppure attraverso sistemi di diluizione (QuattroSelect).

Per maggiori informazioni relative al sistema di dosaggio, consultare la tabella con le Caratteristiche Tecniche

Il corretto dosaggio riduce i costi e minimizza l'impatto ambientale.

Applicazione:

Metodo spray:

- Diluire il prodotto in un flacone
- Vaporizzare la soluzione su un panno/spugna umidi e strofinare.
- Utilizzare la parte abrasiva della spugna per rimuovere lo sporco ostinato
- Risciacquare o sostituire il panno regolarmente

Utilizzo nel secchio:

- Diluire il prodotto in un secchio riempito d'acqua, applicare la soluzione con un panno/spugna e strofinare.
- Utilizzare la parte abrasiva della spugna per rimuovere depositi ostinati.

Lavaggio con mop:

- Diluire il prodotto nel secchio riempito d'acqua.
- Applicare la soluzione con un mop e rimuovere la soluzione sporca.



© A.I.S.E.



TASKI® Sani 100

Detergente per il bagno

Caratteristiche tecniche

Piattaforma	Descrizione/confezione	Dosaggio (flacone)	Dosaggio (secchio)	Aspetto fisico	pH tal quale	pH in uso	Peso Specifico (20°C)
Concentrato standard	Sani 100 2 x 5 L	30-40 ml (6-8%) / 500ml	40-50 ml (0,4-0,5%) / 10L	Liquido limpido rosso	10,3	10,9	1,059 g/cm ³
EXACT	Sani 100 conc 1L Sani 100 conc CB 5L	150 x 500ml (2%)	100 x 5 L (0,3%)	Liquido limpido rosso	10,8	11	1,0236 g/cm ³
Quattro Select	Sani 100 QS 2 x 2,5 L	2%	0.2% (sporco leggero) 0.4% (sporco pesante)	Liquido limpido rosso	10,8	11	1,0326 g/cm ³

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non costituiscono specifica.

I dosaggi dipendono dalle condizioni ambientali (durezza dell'acqua, grado di sporcizia, procedure).

Per il dosaggio dei formati da 1L e 5L sono disponibili appositi tappi dosatori o pompette dosatrici.

Precauzioni per lo stoccaggio:

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza: sds.diverse.com.

Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme.

Per esclusivo uso professionale.

Informazioni ambientali

I tensioattivi utilizzati nel prodotto sono biodegradabili in accordo con le direttive EC 648/2004 e successive modifiche.